

Die Flora des europäischen Russlands.

Nach den Forschungsergebnissen der letzten 40 Jahre statistisch zusammengestellt

von

F. v. Herder.

Zu verschiedenen Zeiten wurde der Versuch gemacht, eine Flora rossica zu schaffen: von PALLAS 1784—1788, von der Kais. Akademie der Wissenschaften zu St. Petersburg in den Jahren 1832—1834, in Form von Monographien, und von LEDEBOUR in den Jahren 1842—1853. Wenn man berücksichtigt, dass LEDEBOUR wesentlich auf sich und sein Herbar angewiesen war und dass es ihm oft sehr schwer wurde, die damalige notwendige Literatur zusammenzubringen, dass ihm zugleich Männer wie FISCHER, der damals das an russischen Pflanzen reichste Herbar besaß, in engherzigster Weise ihre Unterstützung versagten, so kann man wohl sagen, dass LEDEBOUR eine Riesenarbeit in seiner Flora rossica verrichtet hat. Dass jedoch schon damals dieses Werk nicht auf Vollständigkeit Anspruch erheben konnte, beweisen die Nachträge zum ersten Bande und die Pflanzen, welche sich als Nachträge dazu noch in seinem Herbar vorfinden. — Von dem Ende der 50er Jahre (alsbald nach LEDEBOUR's Tode) datirt in Russland ein gewaltiger Aufschwung in allen Dingen, welcher auch der botanischen Erforschung des Landes zu Gute kam. Gleichzeitig dehnte sich das ohnehin schon große Reich nach Süden und Osten gewaltig aus, so dass der Umfang des russischen Reiches im Jahre 1889, verglichen mit dem im Jahre 1849, als LEDEBOUR's und TRAUTVETTER's epochemachende Arbeiten erschienen, nahezu um $\frac{1}{3}$ sich vergrößert hat. — Was nun die botanische Erforschung des Landes anbetrifft, so ging sie damals theils von Körperschaften, theils von Einzelnen aus, richtete sich jedoch naturgemäß mehr auf die entfernteren und neu erworbenen Theile des Reiches, während der eigentliche Grundstock des Reiches, das europäische Russland, viel weniger von den Wohlthaten dieser Erforschung berührt wurde. Erst mit der Bildung der Naturforschergesellschaften an den Universitäten des europäischen Russlands und auf den Tagen der russischen Naturforscherversammlungen zu

Ende der 60er und zu Anfang der 70er Jahre kam Leben in die Sache; und auf der 3. russ. Naturforscherversammlung zu Kiew im August 1874 wurde beschlossen, eine neue Flora rossica auszuarbeiten, und alle russischen Botaniker wurden aufgefordert, ihre Beiträge dazu in Gestalt von Orts-, Kreis- oder Provinzialherbarien nebst Notizen nach St. Petersburg an den Verfasser dieser Zeilen einzusenden. Der Plan war sehr schön, die Ausführung desselben musste jedoch unterbleiben, weil auch nicht ein einziger Beitrag dazu einlief. — Unterdessen waren die Gesellschaften an den Universitäten jedoch meist nicht unthätig geblieben und es bildeten sich namentlich in Moskau, Kasan und St. Petersburg Centren, von denen aus die Durchforschung der einzelnen Provinzen (Gouvernements) mit Erfolg betrieben wurde. So hat sich denn auch, theils durch die Thätigkeit einzelner Männer, wie GOBI, GRUNER, KLINGE, KOSCHEWNIKOFF, LINDEMANN, MEINSHAUSEN u. a., theils durch die systematische Arbeit der Gesellschaften an den russ. Universitäten, welche immer weitere Kreise in das Bereich ihrer Forschungen zog, ein stattliches Material gebildet, dessen Bewältigung zur Herstellung einer Flora rossica, wenn auch zur Zeit noch nicht »opportun«, mit der Zeit jedoch wohl ausführbar sein dürfte. Einen Beitrag zu diesem neuen Riesenbau zu geben, ist der Zweck der vorliegenden statistischen Arbeit. Der Verfasser, von dem geehrten Herausgeber der botanischen Jahrbücher mit den Referaten über »die neueren Beiträge zur pflanzengeographischen Kenntnis Russlands« betraut, ging im Laufe der letzten zwei Jahre an die Ausführung dieser mühsamen Arbeit, nachdem er im Jahrgange VIII (1887) der Jahrbücher eine pflanzenstatistische Übersicht über die 44 östlichen Gouvernements des europäischen Russlands im Anschlusse an die Referate über die Arbeiten KRYLOW's und SCHELL's über die Gouvernements Perm, Wjatka, Ufa und Orenburg gegeben hatte. —

Die gegenwärtige Arbeit umfasst das ganze europäische Russland mit Einschluss des Gouvernements Stawropol und der Krim, aber mit Ausschluss von deren Südküste und des Kaukasus. Bezüglich des sog. mittleren und südwestlichen Russlands stützt sich die Arbeit auf die neuesten Werke ZINGER's und SCHMALHAUSEN's, bezüglich des nordwestlichen Russlands theils auf ZINGER's Werk, theils auf die Floren des Gouvernements Minsk von PASCHKJEWICZ, Polens von ROSTAFINSKY, der baltischen Provinzen von KLINGE und WINKLER, des Gouvernements Pskow von BATALIN und AGGJENKO, auf die Flora ingrica von MEINSHAUSEN und ANTONOW's sowie GOBI's Arbeiten über Nowgorod. Auch der Norden und Nordosten musste theils zur Vervollständigung des Gesamtbildes, theils, weil seit 1887 die neuen Arbeiten von ROB. REGEL über Olonetz und von KUSNETZOW über Archangel erschienen sind, mit dazu genommen werden und schließt sich an die Flora Kareliae onegensis von NORRLIN an. Aus demselben Grunde wurden die Angaben über Finland, Scandinavien und die Nachbarländer Russlands nach Westen zu: Rumänien, Galizien, Schlesien, Posen, Ost- und Westpreußen

beigefügt. Wir erhielten so ein Gesamtbild der 68 Gouvernements des europäischen Russlands (nebst dem Gebiete der Donischen Kosaken), welches zwar auch heutzutage kein vollständiges genannt werden kann, wohl aber der Vollständigkeit schon etwas näher gerückt ist, als LEDEBOUR's Flora rossica vor 40 Jahren. Wie wenig übrigens auch jetzt die Angaben über die einzelnen Gouvernements gleichwertig sind bezüglich des Grades ihrer botanischen Erforschung, beweisen die Zahlenangaben ZINGER's am Ende seiner sehr fleißigen Arbeit; darnach ist das Artenverhältnis in den einzelnen Gouvernements des sog. mittleren Russlands folgendes: Kostroma 747, Jaroslaw 713, Twer 756, Smolensk 700, Moskau 931, Wladimir 731, Nischne Nowgorod 842, Rjasan 913, Tula 944, Kaluga 803, Orel 1019, Tambow 1100, Saratow 1395, Pensa 717, Simbirsk 838, d. h. unter den nördlichen Gouvernements sind die am genauesten durchforschten Gouvernements Moskau, Rjasan und Tula auch die artenreichsten, ebenso unter den ohnedies artenreicheren Gouvernements der schwarzen Erde im Süden, welcher Unterschied zwischen den genau durchforschten Gouvernements Saratow, Tambow und Orel und den minder bekannten Pensa und Simbirsk! — Die Gesamtzahl der Arten für das sog. mittlere Russland beziffert ZINGER mit 1749 Arten; SCHMALHAUSEN nimmt für das südwestliche Russland, welches den Kiew'schen Lehrbezirk bildet und aus den Gouvernements Kiew, Tschernigow, Podolien und Wolhynien besteht, 1723 Arten an, wobei jedoch zu bemerken ist, dass SCHMALHAUSEN den Artbegriff weiter auffasst als ZINGER, so dass bei SCHMALHAUSEN viele Arten als Varietäten unter anderen Arten mit aufgeführt werden. —

Obwohl unter solchen Voraussetzungen die Zahlenverhältnisse nur eine relative Bedeutung haben können, so wollen wir sie hier doch zur Orientierung mitteilen: Astrachan (KORSCHINSKY) 336 sp., Stawropol (NORMANN) 704 sp., Dongebiet (SEMENOW) 1420, Kursk (MISGER) 1239, Woronesch (GRUNER) 778, Bessarabien (LINDEMANN und LIPSKY) 1784, Cherson (PACZOSKY) 884, Jekaterinoslaw (BEKETOW) 1046, Neurussland (SREDINSKY) 748, Krim (STEVEN, PACZOSKY und AGGJENKO) 1726, Mohilew (TSCHOLOWSKY) 408, Minsk (PASCHK-JEWITSCH) 958, Königreich Polen (ROSTAFINSKY) 1325, Ostseeprovinzen, flora Baltica (KLINGE und WINKLER) 560 gen. und 1453 spec., Rumänien (KANITZ) 2110 sp., Posen (RITSCHL) 1034, Preußen (PATZE, MEYER und ELKAN) 1066, Westpreußen (KLINGGRÄFF) 1261, Pskow (BATALIN und AGGJENKO) 728, Nowgorod (GOBI) 637, Nowgorod (ANTONOW) 506, Gouv. St. Petersburg, flora ingrica (MEINSHAUSEN) 881, Karelia onegensis (NORRLIN) 603, Archangel (BEKETOW) 805, die 2 Kreise Schenkursk und Cholmogory im Gouv. Archangel (KUSNETZOW) 511, Olonetz (GÜNTHER) 619, Olonetz (R: REGEL und POLOWZOFF) 693, Wologda (IWANITZKY) 860, Kasan (WIRZEW und KORSCHINSKY) 658, Perm (KRYLOW) 994, Wjatka (KRYLOW) 602, Ufa und Orenburg (SCHELL) 1090 sp. —

Wir erhalten sonach statistische Angaben für folgende Gouvernements:

Abo-Björneborg, Wasa, Wiborg, Kuopio, Nyland, St. Michael, Tawastehus und Uleaborg, welche zusammen Finnland bilden (NYLANDER und SÆLAN), Kalisch, Kielce, Lomscha, Lublin, Warschau, Petrikau, Plotzk, Radom, Suwalki und Siedleze, welche zusammen das Königreich Polen bilden (ROSTAFINSKY), Wilna, Witebsk, Grodno, Kowno, Kiew, Wolhynien, Podolien, Pultawa, Tschernigow, Charkow, Cherson (SCHMALHAUSEN), Archangel (BEKETOW und KUSNETZOW), Astrachan (KORSCHINSKY und KRASSNOW), Bessarabien (LINDEMANN, EISMOND, LIPSKY, SREDINSKY und SCHMALHAUSEN), Kostroma, Jaroslaw, Twer, Smolensk, Moskau, Wladimir, Nischne Nowgorod, Rjasan, Tula, Kaluga, Orel, Tambow, Saratow, Pensa, Simbirsck (ZINGER und seine im anliegenden Verzeichnisse genauer angegebenen Quellen), Curland, Livland und Estland (KLINGE und WINKLER), Kursk (MISGER), Minsk (PASCHKIEWICZ), Mohilew (TSCHOLOWSKY), Nowgorod (GOBI und ANTONOW), Olonetz (IWANITZKY, NORRLIN, REGEL und POLOWZOW), Orenburg und Ufa (SCHELL), Uralskgebiet (REGEL), Perm (KRYLOW), Pskow (BATALIN und AGGJENKO), St. Petersburg (MEINSHAUSEN und R. REGEL), Stawropol (NORMANN), Taurisches Gouvernement, d. h. Krim (STEVEN, PACZOSKY und AGGJENKO), Cherson (LINDEMANN und PACZOSKY), Gebiet der donischen Kosaken (SEMENOW) und Woronesch (GRUNER).

Verzeichnis der hierbei benutzten Schriften.

- Aggjenko, W. N.**, Ein Beitrag zur Flora des Pskowschen Kreises. St. Petersburg. 1886. 8°. 34 pag. Russisch.
- Über die Verbreitung der Pflanzen auf der Taurischen Halbinsel. St. Petersburg. 1886. (In den Arb. d. St. P. Naturforschergesellschaft XVII. 4. p. 213—235). 8°. Russisch.
- Über die Pflanzenformationen der Taurischen Halbinsel. St. Petersburg. 1887. 8°. 24 pag. Russisch.
- Akinfiew, J. J.**, Die Pflanzenwelt von Jekaterinoslaw am Ende des ersten Jahrhunderts ihres Bestehens. Jekaterinoslaw 1889. 8°. 218 pag. Mit Tafeln, Karten und Tabellen. Russisch.
- Antonow, A.**, Materialien zur Flora des Gouvernements Nowgorod; in den Arbeiten der St. Petersburger Naturforschergesellschaft. XIX. Band. 1888. p. 24—66. 8°. Russisch.
- Batalin, A. F.**, Materialien zur Flora des Gouvernements Pskow; in den Acta hort. Petropol. 1884. VIII. 3. p. 593—638. 8°. Russisch.
- Ergänzungen zur Flora des Gouvernements Pskow. (Ex Act. hort. Petropolit. X. 2.) St. Petersburg. 1888. 8°. 48 pag. Russisch.
- Beketow, A.**, Die Flora des Gouvernements Archangel; in den Arbeiten der St. Petersburger Naturforschergesellschaft. XV. 2. p. 523—646. St. Petersburg. 1884. 8°. Russisch.
- Über die Flora von Jekaterinoslaw; in den Scripta botanica hort. univ. Imp. Petropolitanae. I. p. 1—166. 1886. Russisch nebst französischem Auszuge.
- Berg, Fr.**, Graf, Einige Spielarten der Fichte. Dorpat. 1887. gr. 8°. 44 pag. Mit 42 Tafeln.
- Busch**, Flora der Kreise Wjatka, Orloff und Nolinsk. Kasan. 1889. 8°.

- Engelhardt, M., Verzeichniss einiger Pflanzen aus dem Gouvernement Smolensk. (Scripta botanica. I. p. 343—348.)
- Fick, E., Flora von Schlesien.
- Fries, Elias, Summa vegetabilium Scandinaviae. Sectio prior. 1846. 8°.
- Gobi, Chr., Über den Einfluss des Waldai-Gebirges auf die geographische Verbreitung der Pflanzen, in Verbindung mit einer Florenskizze des westlichen Theiles des Gouvernements Nowgorod. St. Petersburg. 1876. gr. 8°. 168 pag. Mit 3 Karten. Russisch.
- Gordjagin, A., Flora der Umgebungen von Krassnoufimsk im Gouvernement Perm. Kasan. 1888. 8°.
- Goroschankin, J. N., Materialien zur Flora des Gouvernements Moskau. (Bull. de la Soc. des natur. de Moscou. 1888. Nr. 2. p. 349—372.) 8°. Russisch.
- Gruner, L., Conspectus stirpium vascularium in vicinitate urbis Woronesch sponte nascentium. (Trav. de la Soc. des natur. à l'univ. Imp. de Kharkow. T. XXI. 1888. p. 1—117.) 8°. Russisch.
- Günther, A. K., Materialien zur Flora des Onegalandes (Gouv. Olonetz); in den Arbeiten der St. Petersb. Naturforschergesellschaft. XI. 2. p. 17—60. St. Petersburg. 1880. 5°. Russisch.
- Hartmann, C. J. och Carl, Handbok i Skandinaviens Flora. I. Stockholm 1870. 8°.
- Hjelt, Hjalmar, Conspectus florae Fennicae. Pars I. Pteridophyta et Gymnospermae. Helsingforsiae. 1888. 8°. (Acta soc. pro fauna et flora fennica. V. 407 pag. Cum mapp. geograph.)
- Ivanitzky, N. A., Verzeichniss der Pflanzen des Gouvernements Wologda. In den Arbeiten der Naturforschergesellschaft an der Kais. Univers. Kasan. XII. 5. Kasan. 1884. 8°. Russisch; und Deutsch in ENGLER's botan. Jahrbüchern. III. p. 453—482 und VI. Literaturbericht p. 83.
- Kanitz, Augustus, Plantas Romaniae hucusque cognitae enumerat. Clavdiopoli. 1881. 8°. XXIII, 268 pag.
- Kaufmann, N., Moskauer Flora. Zweite verbesserte und vermehrte Auflage von P. MAJEWSKY. Moskau 1889. gr. 8°. XXVIII, 764 pag.
- Klinge, Johannes, Flora von Est-, Liv- und Curland. Reval. 1882. 8°. XVI, 214, 664 pag.
- , Die Schachtelhalme von Est-, Liv- und Curland. Dorpat. 1882. 8°. 99 pag.
- Klinggraeff, H. v., Versuch einer topographischen Flora der Prov. Westpreußen. (In den Schriften der naturforsch. Gesellschaft in Danzig. N. F. V. 1—2. p. 82—232. 1884. gr. 8°.)
- Knapp, J. A., Die bisher bekannten Pflanzen Galiziens und der Bukowina. Wien. 1872. gr. 8°.
- Köppen, Fr. Th., Geographische Verbreitung der Holzgewächse des europäischen Russlands und des Kaukasus. St. Petersburg. 2 Theile. 1888—1889. Mit 5 Karten.
- Korschinsky, S., Florenskizze der Umgegend von Astrachan. Kasan. 1882. 8°. 63 pag. (In den Arbeiten der Naturforschergesellschaft an der Universität Kasan. X. 6.) Russisch.
- , Pflanzengeographische Skizze des Gouvernements Kasan. (Arbeiten der Naturforschergesellschaft an der Kais. Univ. Kasan. Bd. XVIII. 5. H.) Kasan. 1888. 8°. 255 pag. Mit 1 Karte. Russisch.
- Krassnow, A., Pflanzengeographische Forschungen in den Kalmückensteppen. St. Petersburg. 1886. 8°. 52 pag. (Separatabdruck aus dem 22. Bande der Mittheilungen der Kais. Russisch. Geogr. Gesellschaft.) Russisch.
- , A. Aggjenko und Niederhöfer, 3 Abhandlungen über die Flora des Gouvernements Nischne-Nowgorod. St. Petersburg. 1884—85. 8°. Russisch.

- Krylow, P.**, Materialien zur Flora des Gouvernment Perm. In den Arbeiten der Naturforschergesellschaft an der Kais. Univers. Kasan. IX. 6. 1884. 8°. 465 pg. Russisch.
- , Materialien zur Flora des Gouvernment Wjatka. In den Arbeiten der Naturforschergesellschaft an der Kais. Univers. Kasan. XIV. 1. 1885. 8°. 434 p. Russisch.
- Kusnetzow, N. J.**, Natur und Bewohner der östlichen Seite des nördlichen Urals. (Separatabdruck aus dem 23. Bd. der Nachrichten der Kais. Russisch. Geogr. Gesellschaft.) St. Petersburg. 1887. 8°. 24 pag. Russisch.
- , Erforschung der Flora der Kreise Schenkursk und Cholmogory im Gouvernment Archangel. (Separatabdruck aus den Arbeiten der St. Petersburger Naturforschergesellschaft, Bd. XX.) St. Petersburg. 1888. 8°. 94 pag. Mit 4 Karte.
- Lindemann, E. v.**, Übersicht der bisher in Bessarabien aufgefundenen Spermatophyten. Moskau. 1880. 8°. 29 pag. Nebst Zusatz dazu. Moskau. 1884. 8°. 2 pag.
- , Flora Chersonensis. 2 vol. Odessae 1884—82. 8°.
- Lipsky, Wladimir**, Forschungen in der Flora von Bessarabien. Kiew. 1889. 8°.
- Litwinow, D. J.**, Verzeichnis der phanerogamen Pflanzen im Gouvernment Tambow. Im Bull. de Mosc. 1885. 3—4. — 1888. 1. 2., 8°. Russisch.
- Meinshausen, Karl Fr.**, Flora Ingrica. St. Petersburg. 1878. 8°.
- Milde, J.**, Monographia Equisetorum. Dresden. 1867. 4°. 605 pag. Mit 35 Tafeln.
- Milutin, S. N.**, Einige Ergänzungen zur Flora des Gouvernements Moskau. (Im Bull. de la Soc. Imp. des natur. de Moscou. 1888. p. 549—560.) Russisch.
- Misger, A.**, Übersicht der wildwachsenden und eingeführten Pflanzen im Gouvernment Kursk. Kursk. 1869. 8°. IV, 444 pag. Russisch.
- Montresor**, Übersicht der Flora des Kiew'schen Lehrbezirkes. Kiew. 1886. 8°. Russisch.
- Normann, A.**, Flora von Stawropol. Tiflis. 1884. 8°. 63 pag. Russisch.
- Norrlin, P.**, Flora Kareliae Onegensis I. (In Notiser ur Sällskapets pro fauna et flora fennica förhandlingar. XIII. Häftet. Helsingfors. 1874—74. 8°. p. 1—183.) Schwedisch.
- Nylander, W.**, och **Saelan, Th.**, Herbarium Musei fennici. Helsingfors. 1859. 8°. 118 pag. Med en karta. Schwedisch.
- Paczosky, J.**, Descriptio plantarum novarum vel minus cognitarum gub. Chersonensis. Kiew. 1889. 8°. 46 pag. Cum tab. 2.
- , Materialien zur Flora der Steppen des südöstlichen Theiles des Cherson'schen Gouvernements. Kiew. 1890. 8°. 135 pag.
- , Zur Flora der Krim. Odessa. 1890. 8°. (Separatabdruck aus den Denkwürdigkeiten der Neurussischen Naturforschergesellschaft. XV. Band. pag. 57—87. Russisch.)
- Paschkjewicz, W. W.**, Abriss der Flora von Minsk. In den Arbeiten der St. Petersburger Naturforschergesellschaft. XIII. 2. p. 144—228. 1883. 8°. Russisch.
- Patze, C., Meyer, E., und Elkan, L.**, Flora der Provinz Preußen. Königsberg. 1850. 8°.
- Regel, E.**, Alliorum adhuc cognitorum monographia. Petropoli. 1875. 8°. 266 pag.
- , Allii species Asiae centralis. Petropoli. 1887. 8°. 88 pag. Cum tab. 8.
- , Plantae a Burmeistero prope Uralsk collectae. In den Acta hort. Petropolit. 1874. 8°. 6 pag.
- Regel, Robert, und Polowzoff, W.**, Aufzählung der von A. GEORGIEWSKY im nordöstlichen Flussgebiete des Swir (Gouv. Olonetz) gesammelten Pflanzen. (Scripta botanica I. p. 304—344.) 8°.
- Regel, R.**, Nachträge zu Günthers »Materialien zur Kenntnis der Flora des Gouvernment Olonetz«. (Ibidem p. 342—342.)
- , Über die Pflanzenkolonisation im Gouvernment St. Petersburg. Ibidem. p. 8—17. Russisch.

- Rispoloshensky, R.**, Phanerogame Pflanzen der Umgebung des Dorfes Salman im Bezirke Spassk, Gouvernement Kasan. (Arbeiten der Naturforschergesellschaft an der Kais. Univers. Kasan. Bd. XVII. H. 2. 1887. 8°. 32 pag.) Russisch.
- Ritschl, G.**, Flora des Großherzogthums Posen. Berlin. 1850. 8°.
- Rostafinski, J.**, Florae Polonicae Prodromus. (In den Verhandlungen der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien. XXII. Bd. 1872. p. 81—208.) 8°.
- Rostowzew, S.**, Ein interessanter Wohnort wilder Pflanzenformen oder Verzeichnis der auf der Galitschja Gora (im Kreise Jeletz des Gouvernement Orel) wildwachsenden Pflanzen. Im »Botanischen Centralblatte« Jahrgang 1889. Bd. 40. Nr. 49—52. p. 305, 337, 369, 404.
- Saelan, E. L.**, ja **Th.**, Flora fennica. Sasmen Kasvio. Helsingissä. 1886. 8°. XX. 427 pag. Finnisch.
- Saelan Th., Kihlmann, A. O., Hjelt, H.**, Herbarium musei fennici. Editio secunda. I. Plantae vasculares. Helsingforsiae. 1889. gr. 8°. XIX. 156 pag. Cum mapp. geogr. 2.
- Schell, J.**, Materialien zur Pflanzengeographie der Gouvernements Ufa und Orenburg. In den Arbeiten der Naturforschergesellschaft an der Kais. Univ. Kasan. XII. 4. 8°. 232 pag. Russisch.
- Schesterikow, P. S.**, Verzeichnis der phanerogamen Pflanzen der Umgegend von Odessa. Odessa. 1887. 8°. 80 pag. Russisch.
- Schmalhausen, Iw.**, Flora des südwestlichen Russlands. Kiew. 1886. gr. 8°. XLVIII. 783 pag. Russisch.
- Schübeler, F. C.**, Viridarium norvegicum. Christiania 1886—1888. 4°. 610 u. 587 pag. Mit vielen Kupfern und Karten.
- Semenow, A.**, Nachträge zu einer Florenskizze der Umgebung von Nowo-Alexandria. (In den Warschauer Universitätsnachrichten. 1888. Nr. 9. 12 pag. Russisch.)
- Semenow, P.**, Flora des Don-Gebietes. St. Petersburg 1851. gr. 8°. 148 pag. Russisch.
- Sewell, Philip.**, The flora of the coasts of Lapland and of the Yugorstraits (N. W. S.) as observed during the voyage of the »Labrador« in 1888. In Transactions and proceedings of the Botanical Society of Edinburgh. XIII. 3. pag. 444—481. 1889.
- Smirnow, N.**, Phanerogame Pflanzen der Umgebung des Dorfes Nikolajewskoje im Gouvernement Saratow. (Arbeiten der Naturforschergesellschaft an der Kais. Univ. Kasan.) 1885. Russisch. Erster Nachtrag dazu in den Sitzungsprotokollen der Naturforschergesellschaft an der Kais. Univ. Kasan. 1886—1887. 3 pag. 8°. Russisch.
- Smirnow, S.**, Bericht über eine botanische Excursion nach den Inders'schen Bergen. Kasan. 1870. 8°. 56 pag. Russisch.
- Sredinsky, N. K.**, Materialien zur Flora Neu-Russlands und Bessarabiens. Odessa. 1872—1873. 8°. 292 pag. Russisch.
- Steven, Chr. v.**, Flora der Krim. (Im Bull. de Moscou. XXIX. 1856.)
- Tichomirow, W. A.**, Umriss der Flora von Konotop. (Arbeiten der 3. russischen Naturforscherversammlung in Kiew. 1871. p. 49—72.)
- Tscholowsky**, Abriss der Flora des Gouvernement Mohilew. Mohilew. 1882. 8°. 188 pag.
- Wimmer, Fr.**, Flora von Schlesien. 3. Bearbeitung. Breslau. 1857. 8°.
- Winkler, C.**, Literatur und Pflanzenverzeichnis der Flora Baltica. Dorpat. 1877. 8°. 404 pag.
- Wirzen, J. E. A.**, De geographica plantarum per partem provinciae Casanensis distributione. Helsingforsiae. 1839. 8°.
- Zinger**, Sammlung von Nachrichten über die Flora Mittelrusslands. Moskau. 1886. gr. 8°. 520 pag. Russisch.
- Die Nachträge zu den Floren der Deutschen Provinzen, enthalten in den Berichten der Deutschen botanischen Gesellschaft, 1885—1888.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Namen der Pflanzen.	Astrachan (A), Kalmücken- steppe (Kst), Kasan (K), Oren- burg (O), Samara (Sa), Stawropol (St), Ufa (Uf), Ural'sk (Ur).	Don (—).	Kursk (K), Woronosch (W).	Bessarabien (B), Cherson (Ch).	Jekaterinoslaw (—).	Mittelrussland: Jaroslaw (J), Kaluga (Ka), Kostroma (Ko), Moskau (M), Nischni-Nowgorod (N), Orel (O), Pensa (P), Rjasan (R), Saratow (Sa), Simbirsk (Si), Smolensk (Sm), Tambów (Ta), Tula (Tu), Twer (Tw), Wladimir (W).
Ranunculaceae.						
<i>Thalictrum flavum</i> L. . . .	Uf, O, K, Sa, A, Ur.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>collinum</i> Wallr. . . .	Sa.	K.	.	.	.
» <i>Friesii</i> Rupr.	—
» <i>minus</i> L.	Kst, Uf, O, Ur, St, K.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>angustifolium</i> Jacq. . .	.	—	K.	Ch, B	—	Ko, Ja, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>mucronatum</i> Led. . . .	Sa, St.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, Or, Ta, P.
» <i>aquilegifolium</i> L. . . .	K.	—
» <i>foetidum</i> L.	Uf, O, Sa.	—	.	Ch.	—	Ko, J, M, Tu, Ka, Ta, Sa.
» <i>elatum</i> Jacq.	Uf, O, Ur.	—	.	Ch, B	—	Ko, J, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>majus</i> Jacq.	Kst, K.	—	W.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>simplex</i> L.	Kst, Uf, O.	—
» <i>alpinum</i> L.	—	K, W	Ch, B	—	O, Ta.
<i>Clematis integrifolia</i> L. . .	.	—	.	B.	—	.
» <i>Vitalba</i> L.	—	K, W	Ch, B	—	J, Tw, M, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>recta</i> L.	St.	—	K, W	.	—	.
» <i>Flammula</i> L.	—	K, W	.	—	Ko.
» <i>alpina</i> (L.) Mill. . . .	Uf, O.	—	.	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
<i>Anemone ranunculoides</i> L. .	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, Tu, Ka, Sa.
» <i>nemorosa</i> L.	K.	—	.	B.	—	Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>silvestris</i> L.	Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>patens</i> Mill.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	M, Ta, Sa.
» <i>pratensis</i> Mill.	—	K, W	Ch, B	—	?
» <i>vulgaris</i> Mill.	Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	J, Tw, Sm, M, R, Sa.
» <i>Hepatica</i> L.	—	.	B.	—	P.
» <i>blanda</i> Sch. et Ky. . . .	St.	—	.	.	—	.
» <i>vernalis</i> Mill.	Uf, O.	—	W.	.	—	.
» <i>Hackelii</i> Pohl.	—	.	.	—	.
» <i>narcissiflora</i> L.	Uf, O.	—	.	.	—	.
» <i>altaica</i> Fisch.	Uf, O.	—	.	.	—	.
» <i>uralensis</i> Fisch.	—	.	.	—	.
» <i>dichotoma</i> L.	—	.	.	—	.
<i>Myosurus minimus</i> L. . . .	Kst, Uf, O, A, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
<i>Ceratocephalus falcatus</i> L. .	A, St, Kst.	—	.	Ch, B	—	Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>orthoceras</i> DC.	A, Kst, O.	—	K, W	Ch, B	—	N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Adonis vernalis</i> L.	K, Sa, St, Ur, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	.
» <i>aestivalis</i> L.	K, Kst.	—	.	Ch, B	—	.
» <i>autumnalis</i> L.	—	.	B.	—	.
» <i>wolgensis</i> Stev.	Sa, Uf, O.	—	.	Ch, B	—	R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>flammea</i> Jacq.	—	.	.	—	.
» <i>apennina</i> L.	Uf, O.	—	.	.	—	.
<i>Ranunculus aquatilis</i> L. . .	A, Kst, K.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>divaricatus</i> Schr.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>flaccidus</i> Pers.	A, Sa.	—	K.	Ch, B	—	Ko, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>Drouetii</i> F. Sch.	—	.	B.	—	S.
» <i>fluitans</i> L.	—	.	.	—	Ko, J, Tw, M, R.
» <i>oxyspermus</i> W.	Kst, St, Uf, O.	—	.	Ch, B	—	S.
» <i>pedatus</i> Kit.	Ur, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	O, Ta, Sa.
» <i>illyricus</i> L.	St.	—	W.	Ch, B	—	M, O, Ta, Sa.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Neurussland (Nr), Krim (K).	Mohilew (—).	Südwest-Russland (—).	Minsk (M), Polen (P).	Balt. Prov. (—).	Galizien (G), Posen (Po), Rumänien (R), Schlesien (S), Preußen (Pr), Ostpreußen (Op), Westpreußen (Wp).	Pskow (P), Now- gorod (N).	Ingermand (—).	Archangel (A), Olo- netz (Ol), Onegaland (On), Perm (P), Wjatka (W), Wologda (Wo).	Finland (—) Russ. land (F), Alandinseln (A).	Skandinavien (—) Däne- mark (D), England (G), Lapland (L), Schweden (S), Norwegen (N).
Nr, K.	—	—	M, P.	—	S, Po, Pr.	P, N.	—	Ol, On, A, Wo, P, W.	—	—
.	.	—	.	.	S.	.	.	Wo, P.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	S, Po, Pr.	.	.	A, Wo, W.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	S, Po, Pr.	P, N.	—	On, Ol, A, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	S, Po, Pr.	P, N.	.	Wo.	—	—
.	On, Ol, A.	—	—
.	P.	.	—
.	—	—	M, P.	—	S, Pr.	P, N.	—	A, W.	.	.
K (Agg).	.	—	.	.	R, G.	.	.	On, Ol, A, P, W.	—	—
K (Stev)	—	—	P.	.	Po, R, G.	.	.	A, Wo, P.	—	—
.	—	—	P.	.	R, G, S, Pr, T.	.	.	.	—	—
.	R, G.	N.	.	A, Wo, P, Ol, W.	—	.
K.	—	—	M, P.	—	G, R, S, Po, Pr.	N.	—	On, Ol, A, Wo, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, R, S, Po, Pr.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, R, S, Po, Pr.	P.	—	A, Wo, P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	S, Po, Pr.	P, N.	—	A, Wo, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	G, S, Po, Pr.	P.	—	.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, R, S, Po, Pr.	P, N.	—	Wo.	—	—
.	.	.	M, P.	—	G, R, S, Po, Pr.	.	—	Wo.	—	—
.	.	.	P.	—	R, S, Po, Pr.	.	—	A.	—	—
.	—	—	.	—	G.	.	.	.	—	—
.	G, S.	.	.	Wo, P.	.	.
.	W, P.	.	.
.	P.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	G, R, S, Po, Pr.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A.	—	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.	.	.	.	—	—
Nr, K.	.	—	M, P.	—	G, R.	.	.	.	—	—
Nr, K.	.	—	M, P.	—	G, R, Po, Pr.	.	.	P, W.	—	—
Nr, K.	.	—	P.	.	G, R, S, Po, Pr.	.	.	.	—	—
.	.	—	P.	.	G.	.	.	.	—	—
K.	R.	.	.	.	—	—
.	R.	.	.	.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G, R, S, Po, Pr.	P, N.	—	P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G, R, S, Po, Pr.	P.	—	On, Ol, A, Wo, P.	—	—
Nr, K.	—	—	A, Wo, P, Ol?, W.	—	—
.	.	—	—	—
K.	—	—	P.	—	G?, S, Po, Pr.	N.	.	A.	.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.	.	.	Wo, P.	.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R, S.	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Ranunculus Ficaria</i> L. . . .	Uf, O, St, K, Sa, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tw, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Lingua</i> L.	A, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, P, Sa, Si.
» <i>Flammula</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>reptans</i> L.	K, Uf, O.	—	.	.	.	Tw, M, R, Tu, O, Ta.
» <i>polyphyllus</i> Kit. . . .	Sa.	—	W.	.	—	M, R, O, Ta, Sa, Si.
» <i>Purshii</i> Hook.	Uf, O.	Ko, J, Tw, W, N.
» <i>polyrrhizus</i> Steph. . .	Ur, Kst, Uf, O.	—	.	.	—	Sa.
» <i>glacialis</i> L.
» <i>Pallasii</i> Schlehtd.
» <i>hyperboreus</i> Rottb.
» <i>lapponicus</i> L.
» <i>pygmaeus</i> Wahlb.
» <i>nivalis</i> Gunn.
» <i>affinis</i> R. B.
» <i>radicans</i> C.A.Mey. . . .	Uf, O.
» <i>auricomus</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, R, W, N, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>cassubicus</i> L.	Sa, Uf, O.	—	K.	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ka, Ta.
» <i>acris</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>lanuginosus</i> L.	Uf, O.	—	.	Ch, B	—	Tw, M, Sm, R, Sa.
» <i>polyanthemus</i> L.	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, Sa, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>nemorosus</i> DC.	—	.	Ch.	—	Ko, Sm, M, Sa.
» <i>repens</i> L.	Uf, O, A, Kst, Sa, St, K.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>bulbosus</i> L.	M.
» <i>sceleratus</i> L.	Uf, O, A, Kst, K, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>lateriflorus</i> DC.	Sa.
» <i>philonotis</i> Ehrh.	—
» <i>montanus</i> W.
» <i>chius</i> DC.
» <i>hederaceus</i> L.	B.	.	.
<i>Caltha palustris</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>natans</i> L.
<i>Trollius europaeus</i> L. . . .	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>asiaticus</i> L.
<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	W (v.)	Ch, B	—	Ko, Tw, Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
<i>Delphinium Consolida</i> L. . .	St, Sa, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>hybridum</i> W.	St.	.	.	B.	—	Sa.
» <i>palmatifidum</i> DC. . . .	K.
» <i>elatum</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>dictyocarpum</i> DC.	Uf.	Sa.
» <i>divaricatum</i> Ledeb. . . .	A, Kst.	—
» <i>puniceum</i> Pall.	St.	—
» <i>Ajacis</i> L.	Ch, B	—	O(verw.).
» <i>orientale</i> Gay.	Ch, B	.	.
<i>Aconitum Anthora</i> L. . . .	Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	M, Tu, O, Ta.
» <i>Napellus</i> L.
» <i>septentrionale</i> Kölle.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, Ta, P, Si.
» <i>Lycotomum</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	.	Sm, Mo, N, Tu, Ka, O, Ta, Si.
» <i>villosus</i> Rehbech.
<i>Actaea spicata</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Paeonia tenuifolia</i> L.	St, Uf, O.	—	K.	.	—	Ta, Sa.
» <i>intermedia</i> C.A.Mey.
» <i>anomala</i> L.	Uf, O.
<i>Nigella arvensis</i> L.	—	.	Ch, B	.	.
» <i>sativa</i> L.	—(c.).	.
» <i>damascena</i> L.	—(c.).	.
» <i>segetalis</i> M. B.	—	.	Ch, B	.	.
» <i>foeniculacea</i> DC.	Ch.	.	.
<i>Isopyrum thalictroides</i> L.	Ch, B	.	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	—	—	M.	—	G, R, S, Po, Pr.	P, N.	—	On, Ol, A, Wo, P, W.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Pr.	P, N.	—	On, Ol, A, Wo, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Pr.	P, N.	—	On, Ol, A, Wo, P, W.	—	—
.	.	—	P.	—	R, G, Po, Pr.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P, A.	—	—
.	.	—	.	.	G	.	.	A, P.	.	.
.	.	—	W.	.	.
.	—	—
.	—	—
.	A, Wo, P.	—	—
.	A.	—	—
.	A.	.	.
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op.u. Wp.	P, N.	—	Ol, On, A, Wo, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	P.	—	G, S, Po, Op.u. Wp.	P.	—	Ol, On, A, Wo, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op.u. Wp.	P, N.	—	Ol, On, A, Wo, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op.u. Wp.	D.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op.u. Wp.	P, N.	—	Ol, On, A, Wo, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, S, Po.	.	.	Wo, P.	—	G.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op.u. Wp.	P, N.	—	Ol, On, A, Wo, P, W.	—	—
.	.	.	P.	—	R, G, S, Po, Op.u. Wp.	N.	—	.	—	—
Nr, K.	—	.	M, P.	—	R, G, S, Po, Op.u. Wp.	P, N.	—	Ol, On, A, Wo, P, W.	—	—
K.	R.
K.
.	.	—
K.	R.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op.u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, Ol, On, P, W.	—	—
.	—	—	P.	—	.	.	.	P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op.u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op.u. Wp.	P, N.	—	A.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op.u. Wp.	P, N.	—	Wo, Ol, On, P.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op.u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, P, Ol, W.	—	—
K.	.	—	.	.	R, G.
.	.	—	.	—	G, S.	P, N.	.	A, Wo, P, Ol, W.	.	.
.
.
K.	.	—	P (c.).
K.	.	—	.	.	R.
.	.	—	P.	.	.
.	.	—
K.	.	—	.	.	.	N.	—	Wo, P, Ol.	.	.
.	.	—	—	A, Wo, P, W.	.	.
.	.	—	—	P.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op.u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.	.	—	.	.	R.	.	.	P.	.	.
.	.	—	A, Wo, P.	.	.
Nr, K.	—	—	P.	—	R, G, S, Po, Wp.	.	.	.	—	.
.	—	—	P.	—	R, G, S.
.	—	—	.	—	R, G, S.
K.	.	—	.	.	R.
.	.	—
.	.	—	P.	.	R, G, S, Po, Op.u. Wp.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Cimicifuga foetida</i> L.	Ch.	.	.
<i>Helleborus niger</i> L.
„ <i>viridis</i> L.
Berberidaceae.						
<i>Berberis vulgaris</i> L.	St.	—	K, W	Ch, B	—	O, Ta, Sa.
<i>Leontice altaica</i> Pall.	Ch.	.	.
Nymphaeaceae.						
<i>Nelumbium speciosum</i> W.	A, Kst.
<i>Nymphaea alba</i> L.	A, Sa, Kst, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
„ <i>biradiata</i> Somm.
„ <i>pygmaea</i> Ait.
<i>Nuphar luteum</i> Sm.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
„ <i>pumilum</i> Sm.	Uf, O.	Ko, Tw, M, N.
„ <i>intermedium</i> Ledeb.
Papaveraceae.						
<i>Papaver Rhoeas</i> L.	St.	—	.	Ch, B	—	Sm, M, N, R. Ta, Sa.
„ <i>somniferum</i> L.	K, Uf, O.	.	K.	Ch, B	—	Cultiviert und verwildert.
„ <i>Argemone</i> L.	—	.	B.	—	.
„ <i>dubium</i> L.	—	.	Ch, B	—	.
„ <i>setigerum</i> DC.
„ <i>commutatum</i> F. M.	Ch.	.	.
„ <i>laevigatum</i> M. B.	Ch, B	.	.
„ <i>arenarium</i> M. B.	Kst.	—	.	.	—	.
„ <i>hybridum</i> M. B.
„ <i>alpinum</i> L.
<i>Glaucium corniculatum</i> Curt.	St, Kst.	—	.	Ch, B	—	Sa.
„ <i>luteum</i> M. B.
„ <i>flavum</i> Crantz
<i>Chelidonium majus</i> L.	St, Sa, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Hypecoum caucasicum</i> Koch	A, Kst.	—
<i>Fumaria Vaillantii</i> Loisel.	A, Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	Tu, O, Ta, Sa, Si.
„ <i>rostellata</i> Knaf.	B.	—	.
„ <i>officinalis</i> L.	St, Sa, K, Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
„ <i>Schleicheri</i> Soy. et Will.	Ch, B	—	.
„ <i>parviflora</i> Lam.	Ch, B	—	.
<i>Corydalis Marshalliana</i> Pers	St.	—	K, W	Ch, B	—	N, R, Tu, Ka, O, Ta.
„ <i>cava</i> Schw. et K.	K.	—	K.	Ch, B	—	Sm, M, Ka, Sa.
„ <i>fabacea</i> Pers.	—	K.	.	—	R, Tu, O.
„ <i>uralensis</i> Fisch.	Uf, O.
„ <i>solida</i> Sm.	Uf, O, Sa, K.	.	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
„ <i>lutea</i> DC.
„ <i>caucasica</i> DC.	St.
„ <i>sibirica</i> Pers.
„ <i>capnoides</i> Koch.
„ <i>angustifolia</i> DC.
„ <i>β) ramosa</i> Pacz.	Ch.	.	.
Cruciferae.						
<i>Matthiola bicornis</i> DC.	Ch.	.	.
„ <i>fragrans</i> Bnge.	—	.	.	.	Sa.
„ <i>nudicaulis</i> Trautv.
„ <i>odoratissima</i> R. Br.	Ur.
„ <i>tatarica</i> DC.	—

[illegible]

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Nasturtium officinale</i> R. Br.	St, K.	—	Ch.	—	—	J, M, R, Sa, P.
» <i>amphibium</i> R. Br.	Kst, K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>austriacum</i> Crantz.	K, A, St, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>Turczaninowii</i> Czrn.	.	.	W.	.	—	.
» <i>armoracioides</i> Tsch.	—	M, R, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>sterile</i> Czern.	.	.	.	B.	—	.
» <i>anceps</i> DC.	.	.	W.	.	—	Ko, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>silvestre</i> R. Br.	Sa, St, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>palustre</i> DC.	A, K, Kst, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>brachycarpum</i> C. A. Mey.	A, Kst, K, Sa, Uf, O.	.	W.	Ch.	—	W, N, Ta, Sa, Si.
» <i>aureum</i> Boiss.	.	.	K.	Ch.	—	.
<i>Barbarea vulgaris</i> R. Br.	St, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>arcuata</i> Rchbch.	K, Sa, Uf, O.	.	.	Ch.	—	.
» <i>stricta</i> Andr.	Uf, O.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Ta, Sa.
» <i>praecox</i> R. Br.	K.	.	.	.	—	.
<i>Clausia aprica</i> Korn. Trotzk. (<i>Hesperis</i> a. Poir.)	Uf, O, Sa.	.	K.	.	—	Sa.
<i>Turritis glabra</i> L. (<i>Arabis perfoliata</i> Lam.)	K, St, Sa, Kst, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Arabis auriculata</i> Lam.	St.	—	.	Ch, B	—	O, Sa.
» " " " β) <i>dasycarpa</i> DC.	Sa.	.	K.	B.	—	Tw, Sm, N, Tu, O, Ta.
» <i>Gerardi</i> Bess.	St, Sa, K, Uf, O.	—	K, W	B.	—	J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, O, Ta, P, Sa, Si.
» <i>hirsuta</i> Scop.	K, Sa.	—	K, W	.	—	Ko, M, W, N, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>pendula</i> L.	—	.
» <i>petraea</i> L. Lam.	.	.	.	B.	—	.
» <i>sagittata</i> DC.	.	.	.	B.	—	.
» <i>alpina</i> L.	—	.
» <i>dasycarpa</i> DC.	.	.	.	Ch.	—	.
» <i>Halleri</i> L.	.	.	.	B.	—	.
» <i>arenosa</i> Scop.	Uf, O.	.	.	B.	—	.
» <i>suecica</i> Fr.	.	.	.	B.	—	.
» <i>Turrita</i> L.	.	.	.	B.	—	.
» <i>ambigua</i> DC.	—	.
<i>Cardamine amara</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>silvatica</i> Lk.	.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>pratensis</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	M, Ta, Sa.
» <i>bellidifolia</i> L.	A.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, Ta, Sa, P, Si.
» <i>parviflora</i> L.	St, K.	—	K, W	Ch, B	—	.
» <i>impatiens</i> L.	.	—	.	.	—	.
» <i>hirsuta</i> L.	—	.
» <i>uliginosa</i> M. B.	—	N, Tu.
<i>Dentaria quinquefolia</i> M. B.	St.	.	K.	.	—	Tu.
» <i>enneaphyllos</i> L.	.	.	K.	B.	—	Tu.
» <i>bulbifera</i> L.	Uf, O.	.	.	.	—	Tu.
» <i>Gmelini</i> Tausch.	—	Tu.
» <i>tenuifolia</i> Ledeb.	.	.	.	Ch, B	—	Ta, Sa.
» <i>glandulosa</i> Kit.	.	.	.	Ch, B	—	Ko, Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
<i>Hesperis tristis</i> L.	St, Uf, O.	—	K.	Ch.	—	Sa.
» <i>matronalis</i> L.	.	—	K, W	Ch.	—	O.
» <i>cretacea</i> Adams.	—	.
<i>Malcolmia africana</i> R. Br.	Kst.	.	.	.	—	.
» <i>stenopetala</i> Bernh.	A.	.	.	.	—	.
<i>Sisymbrium officinale</i> Scop.	Uf, O, St, K, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>strictissimum</i> L.	Sa, Uf, O.	—	K.	Ch.	—	R, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>juncum</i> M. B.	Uf, O, St, K, Sa.	—	W.	Ch, B	—	R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>wolgense</i> M. B.	Kst.	.	.	.	—	Sa.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	Wo.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, On, A, Wo, P, W.	—	—
.	.	.	M, P.	.	R, G, S, Po, Wp.
.	R, Wp.
.
Nr.	—	—	P.	.	Po, Op. u. Wp.	.	.	P, W.	.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	N.	—	A, Wo, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, On, A, Wo, P, W.	—	—
Nr.	.	—	P.	.	.
.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	N.	—	A, Wo, P, W.	—	—
.	.	.	M, P.	.	R, G, S, Po, Wp.	P, N.	—	Wo, Ol.	.	.
K.	—	—	M, P.	—	G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P, W, On, Ol, A.	—	—
.
.	.	—	P.	.	.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
K.	.	—	.	.	G.
K.	.	.	.	—
K.	—	—	P.	—	S, Po.	.	—	A, P.	.	—
K.	—	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	—	On, P, W.	—	—
.	A, P, W.	.	.
.	.	—	On, A, P.	—	—
.	.	—	.	.	G.	.	.	On, Ol.	—	—
.	.	—	.	.	G, R.	.	.	A, Wo.	—	—
.	.	—	.	.	R.
.	.	—	P.	.	R, G, S, Po.
.	.	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	—	.	—	—
K.	—	—	M.	.	G.	.	.	.	—	—
.	Wo.	.	.
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.	.	—	M, P.	—	R, Po, Op. u. Wp.	.	.	Ol.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, W.	—	—
Nr.	.	.	.	—	R, G.	.	.	A, P.	—	—
.	.	—	P.	.	G, S, Po.	.	.	.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	—	Wo, P, W.	—	—
K.	.	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	A.	—	—
K.	.	—
.	.	.	P.	.	Po, R, G, S.
.	—	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	—	.	.	.
.	P.	.	.
.
Nr, K.	—	—	P.	.	R, G, S.
K.	.	—	.	.	R, G.
.	.	.	P.	.	R, G, Po, Wp.	.	.	Wo, P, W.	—	—
K.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P, W.	—	—
Nr, K.	.	—	P.	.	R, G.
.	.	.	.	—	R.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Sisymbrium Loeselii</i> L. . . .	A, K, Kst, St, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Irio</i> L.	Ch, B	.	Sa.
» <i>pannonicum</i> Jacq.	Uf, O, St, Sa, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	Tw, M, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>Sophia</i> L.	Uf, O, A, Kst, St, Sa, K.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>pumilum</i> Steph.	Sa.
» <i>Alliaria</i> Scop. . . .	Uf, O, St, K.	—	K, W	Ch, B	—	Tw, M, N, R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>Thalianum</i> Gay. et Moñ.	K, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>salsugineum</i> Pall.	K, Uf, O.
» <i>toxophyllum</i> C. A. Mey.	Uf, O.	.	K.	Ch.	—	Sa.
» <i>austriacum</i> Jacq.	K.	.	.	.
» <i>Columnae</i> Jacq.	K.	Ch, B	.	.
» <i>supinum</i> L.
» <i>contortuplicatum</i> DC.	A, Kst.	—
» <i>rigidum</i> M. B.	—
» <i>alpinum</i> Fourn.
» <i>Edwardsii</i> Traut.
» <i>pygmaeum</i> Traut.
<i>Erysimum persicolor</i> Andr.	A, Kst, Uf, O.	—	.	Ch.	.	Sa.
» <i>cheiranthoides</i> L. . .	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>strictum</i> Gärtn. . . .	K, Uf, O.	—	K, W	.	—	M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Marschallianum</i> Andr.	K, Sa, Uf, O.	.	K.	Ch.	.	M, R, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>odoratum</i> Ehrh.	Ch, B	.	M, N.
» <i>aureum</i> M. B.	St.	—	.	Ch.	.	Sa.
» <i>Andrzejowskianum</i> Bess.	Kst.	—	K, W	.	—	Ta, Sa, P, Si.
» <i>exaltatum</i> Andr.	Sa.
» <i>orientale</i> R. Br. . . .	St.	—	.	Ch, B	—	Sa.
» <i>austriacum</i> Baumg.	Ch, B	.	.
» <i>hieracifolium</i> L. . . .	Uf, O.	.	.	Ch, B	—	Ta, M.
» <i>silvaticum</i> M. B.	—	.
» <i>virgatum</i> Roth.	B.	.	.
» <i>canescens</i> Roth.	Ch, B	—	.
» <i>crassipes</i> C. A. Mey.
» <i>cretaceum</i> Rupr.
» <i>repandum</i> L.	St.	.	.	Ch, B	—	.
» <i>leptostylum</i> DC. . .	St.	—
» <i>cuspidatum</i> DC.
<i>Syrenia siliculosa</i> Andr.	Uf, O.	—	K.	Ch.	.	Ta, Sa.
» <i>sessiliflora</i> Ledeb.	Kst.	.	K.	Ch, B	.	O, Sa, Si.
» <i>angustifolia</i> Rehbch.	K.	.	K.	Ch, B	—	Ta.
<i>Brassica campestris</i> L. . .	Uf, O, Kst, St.	.	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>oleracea</i> L.	K.	.	.	.	—	.
» <i>Rapa</i> L.	Uf, O, A, K, Sa.	—	K, W	Ch.	.	Cultiviert und verwildert.
» <i>Napus</i> L.	Uf, O.	.	K.	Ch.	—	Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>nigra</i> Koch.	—	.	Ch, B	—	Tw, M, Tu, Ta.
» <i>Besseriana</i> Andr.	Ta, Sa.
<i>Sinapis arvensis</i> L. . . .	A, Kst, St, Sa.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, Tw, Sm, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>alba</i> L.	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, R, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>dissecta</i> Lag.	Ch.	.	.
» <i>juncea</i> L.	Ta.
<i>Eruca sativa</i> L.	K.	Ch.	.	.
<i>Erucastrum elongatum</i> Ldb.	St.	—	.	Ch, B	—	O, Ta, Sa.
» <i>obtusangulum</i> Rehb.	.	—
» <i>Pollichii</i> Schimp. et Spen.	M.
<i>Diplotaxis muralis</i> DC.	Ch, B	—	.
» <i>saxatilis</i> DC.	Ch.	—	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr, K.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp.	P, N.	.	Wo, P, W.	.	—
Nr, K.	.	—	P.	.	G.
Nr, K.	—	.	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
Nr, K.	.	.	M, P.	.	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	Wo.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol.	—	—
K.	.	—
K.	.	—	P.	—	R, G.
K.	.	.	.	—	—
K.
K.	A.	.	.
.	A.	—	.
.	A.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.	—	—	.	—	G, S, Po.	N?	—	A, Wo, P, W.	.	—
.	—	—	P.	.	R, G, Wp.	.	.	W.	.	.
.	.	—
Nr, K.	.	—	M.	—	R, S, Po, Wp.
.	.	—	.	.	R.
.	.	—	P.	—	R, Op. u. Wp.	.	.	Ol, On.	—	—
.
Nr, K.	.	—	.	—	Po.
.	.	—	.	.	R, G.
Nr, K.	.	—	P.	.	R, G, S.
K.	.	—	.	.	R.
K.	.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.
.	.	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P, On, Ol, W.	—	—
.	.	—	—(c)	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	Wo(c.), P(c.).	.	—
Nr, K.	.	—	M, P(c.).	—	G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	A, Wo(c.), P.	.	—
Nr, K.	.	—	P(c.).	—	G, S, Po, Op.	.	.	.	—	—
.	.	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	N.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P.	—	—
K?	.	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	.	Wo.	—	—
K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	.	—
Nr, K.	.	—
.	.	—
Nr.	.	—	M.	—	R, Wp.	—
K.	.	—	.	—	R, G, Op. u. Wp.	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Diploaxis tenuifolia</i> DC.
<i>Lunaria rediviva</i> L.	B.	.	.
» <i>annua</i> L.
<i>Meniocus linifolius</i> DC. . .	A, Sa, St, Uf, O.	—	.	Ch.	—	Ta, Sa.
<i>Berteroa incana</i> DC.	St, Sa, Kst, K, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Schivereckia podolica</i> Andrz.	Uf, O.	O.
<i>Psilonema calycinum</i> C. A.
» <i>Mey.</i>	St.	.	K.	Ch.	—	M, O, Ta, P, Si.
<i>Alyssum lenense</i> DC.	Uf, O.	Sa.
» <i>saxatile</i> L.	Ch, B	—	.
» <i>montanum</i> L.	K.	Ch.	—	Mo, Tu, O, Ta, Sa, P.
» <i>rostratum</i> Stev.	Ch.	—	.
» <i>campestre</i> L.	A.	—	.	Ch.	—	» In reg. des. Casp. adjac. «
» <i>hirsutum</i> M. B.	—	.	Ch.	—	.
» <i>minimum</i> W.	K, Sa, A, St, Uf, O	—	K, W	Ch.	—	M, N, R, O, Ta, Sa, Si.
» <i>minutum</i> Schl.	—	.
» <i>Potemkini</i> Akinf.	Ch.	—	.
» <i>obtusifolium</i> DC.	Sa.
» <i>Fischerianum</i> DC.	Sa.
<i>Odontarhena alpestris</i> Ledeb.	Sa, Uf, O.	—	.	Ch.	—	Sa.
» <i>argentea</i> Ledeb.	Uf, O.	—	K.	Ch, B	.	.
» <i>Marschalliana</i> C. A. Mey.	—	.	.	.	O.
<i>Draba repens</i> M. B.	Uf, O.	—	K, W	.	.	R, Tu, O, Ta.
» <i>cuspidata</i> M. B.	—
» <i>nemorosa</i> L.	Uf, O, St, Sa, K.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>lutea</i> Gilib.	—
» <i>muralis</i> L.	—	.	B.	.	M, Ta, Sa.
» <i>verna</i> L.	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>incana</i> L.
» <i>cretacea</i> Tschern.	K.	.	.	.
» <i>algida</i> Adams et Fisch.
» <i>alpina</i> L.
» <i>pauciflora</i> R. Br.
» <i>glacialis</i> Adams.
» <i>rupestris</i> R. Br.
» <i>altaica</i> Bnge.
» <i>nivalis</i> Liljeb.
» <i>arctica</i> Wahlbrg.
» <i>Wahlenbergii</i> Hartm.
» <i>hirta</i> L.
» <i>corymbosa</i> R. Br.
<i>Cochlearia officinalis</i> L.	M, N.
» <i>danica</i> L.
» <i>Armoracia</i> L.	Uf, O, K.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>arctica</i> DC.
» <i>Wunderlichii</i> C.
» <i>A. Mey.</i>	K.	Sa.
<i>Camelina sativa</i> Cr.	Uf, O, K, A, Sa, Kst.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>dentata</i> Pers.	Ch.	.	Mo.
» <i>microcarpa</i> Andrz.	Uf, O, Ur, Sa, A, St, Kst.	.	K, W	Ch.	—	N, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Subularia aquatica</i> L. . . .	Uf, O.	P.
<i>Teesdalia nudicaulis</i> R. Br..
<i>Iberis taurica</i> DC.	—
<i>Thlaspi arvense</i> L.	K, Uf, A, Kst, Sa, St, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>macrophyllum</i> Hoff.	St.
» <i>perfoliatum</i> L.	St.	—	K.	Ch.	—	Sa.
» <i>praecox</i> Wulf.	B.	—	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	.	.	P.	—	R, Op. u. Wp.	—
.	—	—	P.	—	R, G, S, Po, Wp.	N.	.	.	.	—
.	S, G, Po.
K.	.	—	.	.	R.
K.	—	—	P.	—	R, G, S, Po, Wp.	N.	—	Wo, P, W, On, Ol.	—	—
.	.	—	.	.	G.	.	.	A, P.	.	.
K.	.	—	.	.	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
.	Wp?
K.	.	—	P.	—	G, S, Po, Op. u. Wp.	N.
K.	.	—	.	.	R.
K.	.	—	.	.	R, G.
K.	.	—
K.
K.	.	—	.	.	G.	.	.	W.	.	.
K.	P.	.	.
.
.	.	—	A, Wo, P.	.	.
K.
K.	—	—	M, P.	—	R, G.	P, N.	—	Ol, On, A, Wo, P.	—	—
.	N(?)	—	On, Wo.	.	.
K.	.	—	M.	—	R, Po.	.	.	A.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	N.	—	A, Wo.	—	—
.
.	A.	.	.
.	A.	—	.
.	A.	.	.
.	A.	.	.
.	A.	.	.
.	A.	—	.
.	A.	—	.
.	A.	—	.
.	A.	.	.
.	G, Po, Op. u. Wp.	.	.	A.	—	—
.	.	.	.	—	Wp.	.	.	.	—	—
.	—	.	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp.	N.	.	Wo, P(c.).	—	—
.	A.	—	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.	.	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	.	Ol, K, On.	—	—
Nr.	.	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	P.	—	—
.	—	—	.	—	.	.	—	A, Ol, On.	—	—
K.	—	.	P.	—	G, S, Po, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, On, A, Wo, P, W.	—	—
K.	.	.	P.	—	R, G, S, Po, Wp.
.	.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Thlaspi cochleariforme</i> DC.
» <i>montanum</i> L.	Ch,B	.	.
<i>Hutchinsia petraea</i> R. Br.	Ch.	.	.
<i>Capsella elliptica</i> C. A. Mey.	.	.	.	Ch,B	.	Sa.
» <i>Bursa pastoris</i> Mönch	K,Uf,O,A,Kst, Sa, St.	—	K,W	Ch.	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
<i>Lepidium Draba</i> L.	A, St.	—	.	Ch.	—	Sa, M.
» <i>coronopifolium</i> Fisch.	Uf,O,Kst,Ur.	Sa.
» <i>sativum</i> L.	K.	Ch.	—	J,Sm,M,W,N,Sa.
» <i>campestre</i> R. Br. . . .	St.	—	.	Ch,B	—	Mo.
» <i>ruderales</i> L.	K,Sa,A,St,Uf,O	—	K,W	Ch.	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>perfoliatum</i> L.	Uf,O,A,St.	.	.	Ch.	—	Sa.
» <i>latifolium</i> L.	Uf,O,Ur,K,A, St,Kst,Sa.	—	K,W	Ch.	—	O, Ta, Sa, Si.
» <i>crassifolium</i> W. et K.	Ur,Kst,Uf,O.	.	.	B.	.	Sa.
» <i>Meyeri</i> Claus.	Sa.
<i>Coronopus Ruellii</i> All. (=
» <i>Sen. C. Poir.</i>)
» <i>didyma</i> Pers.
<i>Euclidium syriacum</i> R. Br. .	A,St,Uf,O.	—	K.	Ch.	—	O, Ta, Sa.
<i>Isatis costata</i> C. A. Mey.	Sa.
» <i>tinctoria</i> L.	Ur, A.	—	K.	Ch,B	—	Tw, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>littoralis</i> DC.	Ch,B	—	.
» <i>praecoæ</i> Kit.	K.	Ch,B	—	.
» <i>taurica</i> M. B.	Ch.	—	.
» <i>campestris</i> Stev.	Uf, O.	.	.	Ch.	—	.
» <i>canescens</i> DC.	Uf, O.	.	.	.	—	.
<i>Goldbachia laevigata</i> DC. .	A.	.	.	.	—	.
<i>Neslia paniculata</i> Desv. . .	Sa,St,Uf,K,O.	—	K,W	Ch.	—	Ko,Tw,M,N,R,Tu,O,Ta,Sa,Si.
<i>Bunias orientalis</i> L.	Ur,Uf,A,St,Sa, K, O.	—	K,W	Ch,B	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>cochlearioides</i> Murr.	A.	.	.	.	—	.
<i>Chorispora tenella</i> DC. . .	A,St,Kst,Sa, Uf, O.	—	K,W	Ch.	—	M, N, Tu, O, Ta, Sa, Si.
<i>Cakile maritima</i> Scop.	Ch,B	—	.
<i>Raphanus Raphanistrum</i> L.	.	—	.	.	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,Si.
» <i>odessanum</i> Andrz.	Ch.	—	.
» <i>sativus</i> L.	A,K,Uf,O.	.	K,W	Ch.	—	Cultiviert.
» <i>rostratus</i> DC.	—	.
<i>Rapistrum perenne</i> All.	Ch,B	—	.
» <i>rugosum</i> All.	—	.
» <i>costatum</i> DC.	Ch.	—	.
<i>Crambe tatarica</i> Jacq. . . .	Ur,Sa,Uf,O.	—	K.	Ch,B	—	.
» <i>aspera</i> M. B.	—	.	Ch.	—	Sa.
» <i>maritima</i> L.	—	.	Ch.	—	.
» <i>pinnatifida</i> R. Br.	K.	.	—	.
<i>Octadenia maritima</i> R. Br.	B.	—	.
<i>Sterigma tomentosum</i> DC. .	Uf, O.	.	.	.	—	.

Resedaceae.

<i>Reseda Luteola</i> L.	—	.	Ch,B	—	.
» <i>lutea</i> L.	—	.	Ch,B	—	.
» <i>mediterranea</i> L. =	—	.
= <i>inodora</i> Rchbch.	Ch,B	—	.
» <i>Phyteuma</i> L.	—	.	.	—	.

Cistaceae.

<i>Helianthemum oelandicum</i>						
» <i>Wahlenb.</i>	K.	.	—	Sa.
» <i>vulgare</i> L.	Uf, O.	.	K.	B.	.	Sm, Mo, R, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>procumbens</i> Dun.	.	.	.	B.	.	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	P.	.	.
K.	.	.	.	—	—
K.	.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
Nr, K.	.	—	.	—	R, G, S, Po, Wp.	—
.	.	.	.	—	R, G, S, Po.	—
K.	—	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
Nr, N.	.	.	.	—	R, G.	—
Nr, K.	.	—	.	—	R, G, S, Wp.	N.	.	.	.	—
K.	.	—	.	.	R.
.
K.	.	—	P.	—	G, Po, Op. u. Wp.	—
.	.	.	.	—	Op. u. Wp.	—
K.	.	—	.	.	R, G.
Nr, K.	.	—	.	—	R, G, S.	—
K.
.	.	—
.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	—	A, P, On, Ol.	—	—
Nr, K.	—	—	P.	—	R, G, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
K.
K.	.	—	.	.	R.
K.	.	—	.	—	Op. u. Wp.	.	—	.	.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, Ol, On, W.	—	—
Nr.
K.	—	—	M, P(c.).	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, Wo, On, P.	—	—
K.	.	—	.	—	R.
K.	R.
Nr, K.	.	—	.	.	R, G.
K.	.	—
Nr, K.	.	—	.	—	—
K.
.
K.	—	—	.	—	R, S, Po, Op. u. Wp.	—
Nr, K.	.	—	.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
Nr, K.
.	.	—	.	.	R.
.	.	—	.	.	G.	—
K.
K.	.	—
K.	.	—	M, P.	.	R, G.	.	—	A, P.	—	—
K.	R, G, S, Po, Op. u. Wp.
K.	R.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Violaceae.						
<i>Viola palustris</i> L.	K, Uf, O.	—	.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>epipsila</i> Ledeb.	Uf, O.	—	.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, Ta.
» <i>Ruppi</i> All.	—	K.	.	.	.
» <i>uliginosa</i> Schrad.	K.	.	.	J, Ka, M, O, Ta.
» <i>umbrosa</i> Fr.	B.	.	J, Tw, Sm.
» <i>hirta</i> L.	Uf, O, St, Sa, K, Ur.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>ambigua</i> W. et K. =	K.	.	W.	B.	—	Sa.
= » <i>campestris</i> M. B.
» <i>montana</i> L.
» <i>collina</i> Bess.	St, K, Sa.	J, Tw, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>odorata</i> L.	St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, M, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>suavis</i> M. B.	W.	Ch.	.	Sa.
» <i>mirabilis</i> L.	Uf, O, K, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>persicifolia</i> Schk.	K.	.	.	B.	.	.
» <i>elatio</i> Fr.	Uf, O, K, Sa, Ur.	—	K, W	Ch, B	—	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>pratensis</i> M. et K.	St, Sa, Uf, O, Ur.	—	K.	Ch, B	—	Sm, M, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>stagnina</i> Kit.	Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Mo, N, R, Tu, Ta, Sa.
» <i>stricta</i> Horn.	Sa.	Ko, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>canina</i> L.	Uf, O, K, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>silvestris</i> Lam., Kit. =	Sa, Uf, O.	.	W.	Ch, B	—	Ko, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
= » <i>silvatica</i> Fries.	St.
» <i>Riviniana</i> Rehbech.	Ch.	.	.
» <i>rupestris</i> Schmidt. =
= » <i>arenaria</i> DC.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>biflora</i> L.	Uf, O, St, K, Sa.	—	.	Ch.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» » <i>vulgaris</i>	K, W	B.	—	.
» » <i>saxatilis</i>	K.	.	—	Ebenso, aber etwas seltener, unter Sträuchern.
» » <i>arvensis</i>	St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ebenso, auf Äckern und Saatfeldern.
Droseraceae.						
<i>Drosera rotundifolia</i> L.	Uf, O, K.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>anglica</i> Huds. =	K.	.	K.	.	.	Ko, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
= » <i>longifolia</i> L.
» <i>obovata</i> M. K.
» <i>intermedia</i> Hayne.	Tw.
<i>Aldrovanda vesiculosa</i> L.
Frankeniaceae.						
<i>Frankenia pulverulenta</i> L.	Ch, B	.	Sa.
» <i>hirsuta</i> L.	B.	.	.
» <i>hispida</i> DC.	Uf, O, A, Kst.	.	.	Ch, B	—	Sa.
Polygalaceae.						
<i>Polygala sibirica</i> L.	Uf, O, Sa.	—	K.	.	.	N, R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>major</i> Jacq.	—	K.	Ch, B	—	.
» <i>vulgaris</i> L.	K, Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>comosa</i> Schk.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Wolfgangiana</i> Bess.	Ch.	.	.
» <i>podolica</i> DC.
» <i>hybrida</i> DC.	Sa.
» <i>amara</i> L.	Uf, O.	—	.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, R, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, A, Wo, P.	—	—
.	—	—	P.	—	Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.	.	—	P.	—	R, G, S, Po.	N.	—	.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	N.	—	Ol, On, P.	—	—
.	.	—	.	.	R.	.	.	Wo, P.	.	—
.
.	P.	—	.
Nr, K.	—	—	P.	—	R, Wp.	.	—	A, Wo, On, Ol, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, P.	—
Nr.	—	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.	.	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
K.	—	.	P.	—	R, G, S, Po.	.	.	A, P, W.	.	—
Nr.	.	—	.	—	G, S, Po.	.	.	P.	.	—
.	.	—	M, P.	—	G, S, Po.	.	—	P.	—	—
K.	—	.	M.	—	G, S, Po, Wp.	.	.	P.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol.	—	—
.	.	—	P.	—	S, Po, Op. u. Wp.
.	.	—	—	—	(G).	(N.)	(—)	A, Wo, On, P, Ol.	—	.
.	—	—	M, P.	—	G, S, P, Op. u. Wp.	N.	—	Ol, On.	—	—
Nr, K.	—	.	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, P, W.	—	.
.	.	.	M, P.	—	.	.	.	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	.	M, P.	—	G.	.	.	P.	.	—
Nr, K.	.	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, P, W, On, Ol.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, Ol, On, P, W.	—	.
.	.	.	M.	—	Wp.	N.	.	On.	—	—
.	.	—	P.	—	S, Po, Op. u. Wp.	.	—	On.	—	—
.	.	—	M, P.	.	R, G, S.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	.	—	P.	.	.
K.	—	—	M, P.	—	R, G.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P, W.	—	—
.	.	—
.	.	—
K.	.	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P.	—	—

Caryophyllaceae.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Dianthus barbatus</i> L.	K, W	.	—	Ko, Tw, Sm, M, R, Tu, O, Ta, Sa, P.
» <i>Armeria</i> L.	—	.	Ch, B	.	Sa.
» <i>Pseudoarmeria</i> M. B.	St.	—	.	Ch.	—	.
» <i>silvaticus</i> Hoppe.	—	.
» <i>trifasciculatus</i> Kit.	Ch.	.	.
» <i>Sequieri</i> Vill.	St, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>collinus</i> W. et K.	K.	.	.	Ch, B	.	.
» <i>asper</i> W.
» <i>pratensis</i> M. B.	—	.
» <i>Carthusianorum</i> L.	Uf, O, K.	—	K.	Ch, B	.	M, N, R, Tu, O, Ta, P.
» <i>glomeratus</i> Andr.	B.	.	.
» <i>atro-rubens</i> All.	Uf, O.	—	K.	B.	.	Tu, Ta, Sa.
» <i>capitatus</i> DC.	Uf, O, St, Sa, Ur.	—	K, W	Ch, B	—	Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>polymorphus</i> M. B.	Kst, Uf, O.	—	K.	Ch, B	.	M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>diutinus</i> Kit.	—	.
» <i>campestris</i> M. B.	Uf, O, K, St, Ur.	—	K, W	Ch, B	—	O, Ta, Sa, Si.
» <i>guttatus</i> M. B.
» <i>humilis</i> W.	Ch.	.	.
» <i>ramosissimus</i> Pall.	Uf, O.
» <i>pallidiflorus</i> Ser.	Uf, O.	—	.	.	.	Sa.
» <i>rigidus</i> M. B.	Kst, Uf, O.	—	.	.	.	Sa.
» <i>deltoides</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>leptopetalus</i> W.	Kst, Uf, O.	.	.	Ch, B	.	Sa.
» <i>bicolor</i> M. B.	St.	—	.	Ch.	—	Sa.
» <i>serotinus</i> W. et K.	Sa.
» <i>squarrosus</i> M. B.	Uf, O.	—	.	.	.	Sa.
» <i>acicularis</i> Fisch.	Uf, O.
» <i>arenarius</i> L.	K.	.	.	Ch.	—	J, Tw, M, N, R, Ka, O, Ta, P.
» <i>plumarius</i> L.	M, O.
» <i>superbus</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>prolifer</i> L.	St, Uf, O.	—	.	Ch, B	.	Sa, Si.
» <i>dentosus</i> Fisch. (= <i>D.</i> <i>sinensis</i> v. <i>montana</i> Trautv.)
<i>Gypsophila muralis</i> L.	Uf, O, A, Kst, K, Sa.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>repens</i> L.
» <i>trichotoma</i> Wender.	A, Kst.	.	.	Ch, B	.	Sa.
» <i>paniculata</i> L.	Ur, Uf, O, Kst, K, Sa.	—	K, W	Ch.	—	M, N, O, R, Ta, Sa, P, Si.
» <i>altissima</i> L.	Ur, Sa, Kst, Uf, O	.	K.	Ch.	—	N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>fastigiata</i> L.	P.
» <i>uralensis</i> Less.	Uf, O.
» <i>glomerata</i> Pall.	Ch.	.	.
» <i>Gmelini</i> Bnge.	Uf, O.
» <i>collina</i> Stev.	Ch, B	.	.
» <i>capitata</i> M. B.	—
» <i>acutifolia</i> Fisch.	—
<i>Saponaria officinalis</i> L.	St, K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Vaccaria vulgaris</i> Host.	A, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	.	J, Tw, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
<i>Silene inflata</i> Sn.	Ur, K, St, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>saponariaefolia</i> Schott.	Ch.	.	.
» <i>procumbens</i> Murr.	Ur, Uf, O, Kst, K.	—	W.	.	.	Ko, M, W, N, R, Tu, Ka, Ta, Sa, Si.
» <i>repens</i> Patr.	Sa, Uf, O.	—	.	.	.	N, R, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>Otites</i> Sm.	Uf, O, K, Ur, Sa, St, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sibirica</i> Pers.	Sa, Uf, O.	—	W.	Ch.	.	N, Tu, Sa, P.
» <i>multiflora</i> Pers.	Sa, Uf, O.	Sa.
» <i>tatarica</i> Pers.	Ur, K, Uf, O.	—	K, W	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	.	.	P(c.u.v.).	—(c.u.v.).	R, G.	.	.	P.	.	—
K.	.	—	P.	.	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
Nr, K.	.	—	.	.	G.
.	.	—	.	.	R, G.	.	.	A, P, W.	.	.
.	.	—	.	.	R, G.
.	.	—	.	.	R.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	W.	.	—
K.	.	—	.	.	R, G.
Nr, K.	.	—	.	.	R, G.
.	.	—
Nr, K.	.	—
K.	.	—
.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	.	—
Nr, K.	.	—	P.	.	R.
.	.	—	P.	.	.
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	—	A, Wo, W.	—	—
.	—	—	M.	—	R, G.
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	.	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	W, P. Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	.	P.	.	R, G.
Nr, K.	.	—	M.	.	R.	.	.	W.	.	.
Nr, K.	.	—	.	.	G.	.	.	P.	.	.
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	—	A. Wo, P.	—	—
K.	.	—	.	.	R.
.	.	—
.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	.	.	—
Nr, K.	—	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	P.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
Nr, K.
.	.	—	W.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	P. A, Wo, P, W.	.	—
.	.	—	P.	.	.
Nr.	—	—	P.	—	R. G, Po, Op. u. Wp.	N.	—	A, Wo, Ol, P, W.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Silene viscosa</i> Pers.	K, Ur, Sa, A, Kst, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	M, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>conica</i> L.	Ch, B	.	P.
» <i>altaica</i> Pers.	Uf, O.	—
» <i>noctiflora</i> L.	St, K, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>nutans</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>chlorantha</i> Ehrh.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>cretacea</i> Fisch.	—	.	.	.	Sa.
» <i>italica</i> L.	St.	Sa.
» <i>Hellmani</i> Claus.	Sa.
» <i>Armeria</i> L.	K.	.	—	J, Ta.
» <i>dichotoma</i> Ehrh.	Ch, B	—	.
» <i>gallica</i> L.	—	.	.	—	.
» <i>pendula</i> L.
» <i>compacta</i> Fisch.
» <i>Cserei</i> Baumg.	Ch, B	—	.
» <i>wolgensis</i> Otth.	Ur, Sa, Uf, O, Kst	.	.	Ch.	.	Ta.
» <i>parviflora</i> Pers.	Ch.	.	.
» <i>supina</i> M. B.	K.	—	K.	Ch.	.	.
» <i>catholica</i> Ait.	Ch, B	.	.
» <i>rupestris</i> L.
» <i>cerastoides</i> L.	—	.
» <i>longiflora</i> Ehrh.	—	.	Ch, B	—	.
» <i>fimbriata</i> Sims.	St.
» <i>acaulis</i> L.
» <i>tenuis</i> W.
» <i>pauciflora</i> Rupr. (= <i>S.</i> <i>tenuis</i> var. <i>Rup-</i> <i>rechtii</i> Trautv.)
» <i>graminifolia</i> Otth.
» <i>paucifolia</i> Ledeb.
» <i>turgida</i> M. B.
<i>Melandryum silvestre</i> Röhl.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>apetalum</i> Fzl.
» <i>pratense</i> Röhl.	K, Uf, A, O, St, Kst, Sa.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>affine</i> Hrtm.
<i>Viscaria vulgaris</i> Röhl.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Lychnis alpina</i> L.
» <i>chalcedonica</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	.	—	N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Coronaria</i> (L.) Lam.	Uf, O.	.	.	B.	.	.
» <i>Flos cuculi</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sibirica</i> L.
» <i>Coeli rosa</i> Desv.
<i>Githago Agrostemma</i> L.	A, Uf, Sa, Kst, St, K, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Cuccubalus baccifer</i> L.	Kst, Sa, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Sagina procumbens</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>nodosa</i> Fzl.	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>apetala</i> L.	K.
» <i>subulata</i> Torr. et Gr. (var. <i>glabrescens</i>)
» <i>saxatilis</i> Wimm.
» <i>glandulosa</i> Bess.
» <i>intermedia</i> Fzl.
<i>Alsine tenuifolia</i> Crantz	—	K.	Ch, B	—	M, Sa.
» <i>rubra</i> Wahlb.
» <i>viscosa</i> Schreb.	Ch.	.	.
» <i>stricta</i> Wahlb.
» <i>setacea</i> M. et K.	Uf, O.	—	K.	Ch, B	.	.
» <i>biflora</i> Wahlb.
» <i>campestris</i> Fzl.	—

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	—	—	M.	—	R.	.	.	Wo.	—	—
K.	.	—	.	.	R,Po,Wp.
K.	—	—	M, P.	—	R,Po,Op.u.Wp.	N.	.	A, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R,G,S,Po,Op.u.Wp.	P, N.	—	Wo,Ol,P,W.	—	—
K.	—	—	P.	—	R,G,S,Po,Op.u.Wp.	.	—	Wo, P.	.	.
.	.	—	.	.	R,G.
.
.	R,G,Po,Wp.
Nr,K.	.	—	M, P.	—	R,G,Wp.	.	.	.	—	—
.	.	—	P.	.	R,S,Po,Op.u.Wp.
.	.	—	P.
.	.	—	.	.	R.
.	.	—	.	.	R.
.	.	—	.	.	R,G.
Nr,K.	.	—	.	.	R,G.
K.	.	—	.	.	R.
.	R.
.	—	—
Nr,K.	.	—	.	.	R,G.
.
.	R,G.	.	.	A, P.	—	—
.	P.	.	.
.	P.	.	.
.	A.	.	.
.	A.	.	.
.	—	—	M, P.	—	R,G,S,Po,Op.u.Wp.	.	—	A, Wo, W.	—	—
Nr,K.	.	—	M, P.	—	R,G,S,Po,Op.u.Wp.	P, N.	—	A, P.	—	—
.	On, Ol, A, Wo, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R,G,S,Po,Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, A, Wo, P, W.	—	—
.	A.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R,G.	N(c.u.v.).	.	P.	.	.
.	—	—	M, P.	—	R,G,S,Po,Op.u.Wp.	P, N.	—	A, Wo, P, On, Ol, W.	—	—
.	P.	.	.
Nr,K.	—	—	M, P.	—	R,G,S,Po,Op.u.Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	—	M, P.	—	R,G,S,Po,Op.u.Wp.	.	.	P, W.	.	.
.	—	—	M, P.	—	R,G,S,Po,Op.u.Wp.	P, N.	—	A, Wo, Ol, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R,G,S,Po,Op.u.Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol.	—	—
.	.	—	P.	—	R,G,S,Po,Op.u.Wp.	—
.
.	A, P.	—	—
.	Wo.	.	.
Nr,K.	—	—	M.	.	R,S,Po,Wp.	.	.	A.	.	—
.	.	—	M.	—
.	Po,Op.u.Wp.	—
.	—
K.	.	—	.	.	G.	.	.	A, P.	—	—
.	P.	.	.
K.	A, P.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Alsine glomerata</i> Fzl.	Ch.	—	.
» <i>rubella</i> Wahlb.
» <i>verna</i> Bartl. (var. <i>bo-</i> <i>realis</i>)	Uf, O.
» <i>Villarsii</i> Mert. et Koch.	Uf, O.
» <i>macrocarpa</i> Fzl.
» <i>arctica</i> Fzl.
<i>Arenaria longifolia</i> M. B. . .	Sa, Ur, K, Uf, O.	—	W.	Ch.	—	R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>graminifolia</i> Schrad	K, Ur, Sa, Kst, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, Tw, M, N, T, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>serpyllifolia</i> L.	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>stenophylla</i> Ledeb.
» <i>cephalotes</i> M. B.	Ch, B	.	.
» <i>trinervis</i> L.
» <i>rigida</i> M. B.	Ch, B	—	.
» <i>ciliata</i> L.
» <i>formosa</i> Fisch. (var. <i>glabra</i>)
» <i>Koriniana</i> Fisch.	Uf, O.
» <i>villosa</i> Ledeb.
<i>Honkenya peploides</i> Ehrh.
<i>Moehringia trinervia</i> Clairv.	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>lateriflora</i> Fzl.	K, Sa, Uf, O.	—	K.	.	.	Ko, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Holosteum umbellatum</i> L. . .	Kst, Sa, O, St.	—	K.	Ch, B	—	Sa.
» <i>liniflorum</i> Stev.	A.
<i>Stellaria nemorum</i> L. . . .	K, Uf, O.	—	.	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>dichotoma</i> L.	K.
» <i>media</i> Vill.	Sa, St, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>umbrosa</i> Opitz.	K.	.	.	.
» <i>Holostea</i> L.	Sa, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>borealis</i> Big.	K.
» <i>crassifolia</i> Ehrh.	Sa, K, Uf, O.	—	.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, Ta, Sa, Si.
» <i>humifusa</i> Rottb.
» <i>glauca</i> With.	K, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>graminea</i> L.	Sa, Ur, K, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Frieseana</i> Ser.	Ch.	..	.
» <i>longifolia</i> Mühlentb.	Uf, O.	.	.	Ch.	..	Ko, J, Tw, M, W, Ka, O.
» <i>uliginosa</i> Murr.	K.	.	..	Tw, M, N, R, Ta.
» <i>Bungeana</i> Fries.	Uf, O.
» <i>longipes</i> Goldie.
<i>Cerastium anomalum</i> W. et K.	A, St.	—	.	B.	..	Sa.
» <i>viscosum</i> L. (= <i>glo-</i> <i>meratum</i> Thuill.)	—	K.	B.	—	M, R, Tu, Ta, P.
» <i>villosum</i> Stev.
» <i>semidecandrum</i> L.	Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	Tw, M, N, R, Ta
» <i>glomeratum</i> Thuill.
» <i>trigynum</i> Vill.
» <i>davuricum</i> Fisch.	Uf, O.
» <i>alpinum</i> L.	Uf, O.
» <i>pilosum</i> Ledeb.	Uf, O.
» <i>Schmalhauseni</i> Pacz.	.	.	.	Ch.	.	.
» <i>triviale</i> Lk. (= <i>vul-</i> <i>gatum</i> L.)	K, Sa, Kst, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>arvense</i> L.	Uf, O, St.	—	K, W	B.	—	Tw, M, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>nemorale</i> M. B.	St.	.	.	.	—	.
» <i>ruderalis</i> M. B.	—	.	.	—	.
» <i>perfoliatum</i> L.	Ch, B	.	.
» <i>brachypetalum</i> Desp.	St.	.	.	Ch.	.	.
» <i>alpinum</i> L.
» <i>silvaticum</i> W. et K.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr, K.	.	—
.	—	—
.	A, P.	—	.
.	P.	.	.
.	A.	.	.
.	A.	.	.
.	—	—	M, P.	—	G.	P.	.	Wo, P.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, On, Wo, W, P.	—	—
.	—	.	.	.
.	.	—
Nr.	.	—	.	.	R.	.	.	On.	.	.
.	A.	—	—
.	.	—
.	Wo.	.	.
.	A.	—	—
Nr, K.	.	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, Ol, P, W.	—	—
.	.	—	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
Nr, K.	.	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, Ol, P, W.	—	—
.	—	—	—	A, P.	—	—
.	—	—	P.	—	G, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P.	—	—
.	—	—	—	A.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, On, A, Wo, P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	.	P.	—	S, Po, Op. u. Wp.	N.	—	On.	—	—
.	—	—	.	—	G.	N.	—	A, Wo, Ol, P.	.	.
.	—	—	M, P.	—	G, S, Po, Op. u. Wp.	N.	—	A, Wo, On, Ol.	—	—
.	Wo, P.	.	.
.	A.	.	.
K.	.	—	.	.	R, S.
.	—	—	.	—	R, G.	.	.	A, Ol.	—	—
K.
K.	—	—	M, P.	—	G, S, Po, Op. u. Wp.	.	—	A.	—	—
K.	.	.	P.	—	G, S, Po, Op. u. Wp.
.	Wo.	—	.
.	Wo, P.	.	.
.
.	P.	.	.
.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	—	A, Wo, P.	—	—
.	.	—
K.	.	—
K.	.	—	P.	.	R, G, S, Po, Wp.	—
.	.	.	.	—	R, G, S.	.	.	On, A, P.	—	—
.	.	—	P.	.	R, G, Op.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Malachium aquaticum</i> Fr.	Uf, O, A, Sa, K, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Scleranthus annuus</i> L.	Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>perennis</i> L.	Sa.	—	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, R, Ka, O, Ta.
<i>Corrigiola littoralis</i> L.	P.
<i>Herniaria glabra</i> L.	Uf, A, O, Kst, Sa, K.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>odorata</i> Andr.	Uf, Ur, O, A, Kst.	.	K, W	Ch.	—	O, Ta, Sa, Si.
» <i>incana</i> Lam.	.	.	.	Ch.	—	Sa.
» <i>hirsuta</i> L.	Kst.	—	.	Ch.	—	.
<i>Paronychia cephalotes</i> M. B.
= » <i>capitata</i> Lam.	.	.	.	Ch.	—	Sa.
<i>Spergularia segetalis</i> Fzl.	Kst.	Sa.
» <i>rubra</i> Prsl.	Kst, K, Uf, O, A.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Sa, Sa, Si.
» <i>media</i> Pers. (<i>S. salina</i> Prsl.)	.	—	.	Ch, B	—	M(?), Ta, Sa.
» <i>marginata</i> P. M. E.	.	.	.	Ch, B	—	.
<i>Spergula arvensis</i> L. =	K, Uf, O.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
= » <i>vulgaris</i> Boennh.
» <i>maxima</i> Weihe.
» <i>sativa</i> Boennh.
» <i>pentandra</i> L.
» <i>vernalis</i> W.

Elatinaceae.

<i>Elatine Alsinastrum</i> L.	K, Sa.	—	K.	.	.	M, N, R, O, Ta, Sa.
» <i>hexandra</i> DC.
» <i>triandra</i> Schk.	M.
» <i>orthosperma</i> Dub.
» <i>callitrichoides</i> Rupr.	.	.	K.	.	.	J, M, N.
» <i>gyrosperma</i> Dub.
» <i>Schkuhriana</i> Hayne.	J, M, N, Tu, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Hydropiper</i> L.	Sa, Uf, O.

Portulacaceae.

<i>Portulaca oleracea</i> L.	A, St.	—	.	Ch, B	—	Sa.
<i>Montia fontana</i> L.
» <i>rivularis</i> Gmel.	Ko, J, Tw, M.
» <i>lamprosperma</i> Cham.
» <i>minor</i> Gmel.

Aizoaceae.

<i>Mollugo Cerviana</i> Ser.	.	—	.	Ch.	—	Ta, Sa.
------------------------------	---	---	---	-----	---	---------

Linaceae.

<i>Linum corymbulosum</i> Rehb.	Sa.
» <i>marginatum</i> Poir.	Ilmen-tau.	Si.
» <i>maritimum</i> L.
» <i>flavum</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>tauricum</i> W.	.	.	.	Ch.	.	.
» <i>nervosum</i> W. et K.	St.	—	K, W	B.	—	O, Ta.
» <i>catharticum</i> L.	K.	—	K.	Ch.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>usitatissimum</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Im ganzen Gebiete cultiviert und verwildert.
» <i>perenne</i> L.	Kst, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>austriacum</i> L.	St.	—	K.	Ch, B	—	.
» <i>squamulosum</i> Rud.	.	.	.	Ch.	—	Sa.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Linum nodiflorum</i> L.	Ch.	—	.
» <i>hirsutum</i> L.	K.	Ch,B	—	.
» <i>tenuifolium</i> L.	—	.	Ch,B	—	.
<i>Radiola linoides</i> Gmel.	K,W	Ch.	.	Sa.
Malvaceae.						
<i>Lavatera thuringiaca</i> L. . .	Ur,K,Uf,O,Kst, Sa,St.	—	K,W	Ch,B	—	Ko,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
<i>Althaea officinalis</i> L. . . .	Uf,O,A,Sa,K, Kst.	—	K,W	Ch,B	—	O,Ta,Sa,Si.
» <i>cannabina</i> L.	—	.	Ch,B	.	.
» <i>taurinesis</i> DC.	Kst.	Ta,Si
» <i>hirsuta</i> L.	St.	.	.	B.	.	.
» <i>pallida</i> W. et K.	Ch,B	—	.
» <i>ficifolia</i> Cav.	Kst,St.	—	.	Ch.	—	.
<i>Alcea rosea</i> Kit.	B.	.	.
<i>Malva Alcea</i> L.	Sm,M,W,R,Tu,Ka.
» <i>mauritanica</i> L.	Uf,O,St.	.	K.	Ch,B	.	Tw,M,W,N,Ta,Si.
» <i>silvestris</i> L.	K,Uf,O.	—	K.	Ch,B	—	Ko,Tw,Sm,M,W,N,Tu,Ka,O,Ta,Sa,Si.
» <i>neglecta</i> Wallr. (=	.	.	.	Ch,B	—	Ko,J,Tw,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa.
» <i>vulgaris</i> Fr.) =	.	.	.	Ch,B	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>borealis</i> Wallm. =	Uf,O,A,Sa,K, St,Kst.	—	K,W	Ch,B	—	.
= » <i>rotundifolia</i> L.	St,Kst,K.	—	K.	.	.	.
» <i>crispa</i> L.	Uf,O.	—	K.	.	—	M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta.
» <i>verticillata</i> L.	K.	.	.	.
<i>Abutilon Avicennae</i> Gärtn. .	Ur,A,Kst.	—	.	Ch.	—	Sa.
<i>Hibiscus Trionum</i> L. =
= » <i>ternatus</i> Cav.	A.	—	K.	Ch,B	—	.
Tiliaceae.						
<i>Tilia parvifolia</i> Ehrh. . . .	K,Sa,Uf,O.	—	K,W	Ch,B	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>argentea</i> Desf.	Ch,B	.	.
» <i>platyphyllos</i> Scop.	St.	.	.	B.	.	.
» <i>rubra</i> Stev.
» <i>dasystyla</i> Stev.
Hypericaceae.						
<i>Hypericum perforatum</i> L. .	Ur,K,Sa,Uf,O, St.	—	K,W	Ch,B	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>humifusum</i> L.	Sa,Si.
» <i>tetrapterum</i> Fr.	K.	.	.	.
» <i>quadrangulum</i> L.	K,Uf,Sa,O.	—	K.	Ch.	.	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>hirsutum</i> L.	K,Sa,St,Uf,O.	—	K,W	Ch,B	—	M,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>perfoliatum</i> Ledeb.
» <i>montanum</i> L.	K.	.	.	M.
» <i>ciliatum</i> Lam.	Ch.	.	.
» <i>elegans</i> Steph.	K,Sa,Uf,O.	—	K.	Ch,B	—	R,Tu,O,Ta,Sa.
» <i>hyssopifolium</i> Vill.	Ch.	.	.
Sapindaceae.						
<i>Aesculus Hippocastanum</i> L.	Überall cultiviert.
<i>Acer tataricum</i> L.	Kst,K.	—	K,W	Ch,B	—	M,R,Tu,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>Pseudoplatanus</i> L.	—	.	B.	.	Sa,P.
» <i>campestre</i> L.	—	K,W	Ch,B	—	M,W,R,Tu,O,Ta,Sa,P.
» <i>platanoides</i> L.	K,Sa,St,Uf,O.	—	K,W	Ch,B	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>opulifolium</i> Vill.
» <i>austriacum</i> Tratt.	St.	.	.	Ch.	.	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	.	—
Nr, K.	.	—	P.	.	R, G.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
.	—	—	M, P.	—	G, S, Po, Op. u. Wp.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Wp.	P.	.	W.	.	—
Nr, K.	.	—	P.	.	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
K.	R.
.	.	—	.	.	R.
K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	.	—
Nr.	R, G, S.
Nr.	—	—	M, P.	—	G, S, Po, Op. u. Wp.	—
Nr.	—	—	M.	.	R, Op.	.	.	W.	.	.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	.	Wo, P, W.	.	—
.	—	—	M, P.	—	S, Po, Wp.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, On, A, Wo, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	S, G, Po, Op. u. Wp.	.	—	.	.	.
.	—	.	M, P.	.	G, Wp.
.
Nr.	.	—	.	.	R.
K.	R, S, G.
.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	—	.	—	R, G.	—
.	.	.	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	.	(—)	—
K.	R.
K.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, P, W.	—	—
K.	.	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
.	.	—	P.	—	G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	W.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	P, W.	—	—
.	.	.	M.	—	—
.	—	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
Nr, K.	.	—
K.	.	—	P, W.	.	.
.
Nr.	.	.	M(c.), P(c.)	—(c)	R, G, S, Po, Op(c.).	P(c.), N(c.)	—(c)	Wo(c.), W(c?).	—(c)	—(c)
Nr.	.	—	M.	—	R, G.	—
K (nur c.)	.	—	P.	—(c)	R, G, S, Po, Wp.	—
Nr, K.	—	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, Wo(c.), A(c.), P, W.	—	—
K.
.	.	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Staphyleaceae.						
<i>Staphylea pinnata</i> L.	B.	.	.
Vitaceae.						
<i>Vitis vinifera</i> L.	Ch, B	—	.
Geraniaceae.						
<i>Geranium sibiricum</i> L. . . .	K, Uf, O.	—	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>sanguineum</i> L. . . .	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>tuberosum</i> L.	—	.	.	.	Sa.
» <i>silvaticum</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>pratense</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>palustre</i> L.	K, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>collinum</i> Steph.	Uf, O, Ur, Sa,	.	K.	Ch, B	—	Sa, P.
	Kst, St.					
» <i>pseudosibiricum</i>						
» <i>J. Mey.</i>	Uf, O.
» <i>Schrenkianum</i> Trtv.	Sa.
» <i>lucidum</i> L.
» <i>molle</i> L.	—	K.	.	—	Ko, Tw, M.
» <i>pusillum</i> L.	St, K.	—	K.	Ch, B	—	Ko, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Si.
» <i>rotundifolium</i> L.	Ch, B	.	Tw, M.
» <i>bohemicum</i> L.	W.	Ch.	.	N.
» <i>divaricatum</i> Ehrh. . . .	St.	—	K, W	Ch, B	—	Sa.
» <i>Robertianum</i> L. . . .	Uf, O, St.	—	K.	Ch, B	—	Ko, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>phaeum</i> L.	Ch, B	.	.
» <i>pyrenaicum</i> L.	Ch, B	.	.
» <i>dissectum</i> L.	—	.	Ch.	.	.
» <i>columbinum</i> L.	St, K.
<i>Erodium cicutarium</i> L'Hér. .	Kst, Uf, O, St, K,	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
	Sa.					
» <i>ciconium</i> W.	Ch.	.	.
» <i>Hoefftianum</i> C.A. Mey.	Kst.	.	.	—	—	.
» <i>serotinum</i> Stev.	Ch, B	—	.
Balsaminaceae.						
<i>Impatiens Nolitangere</i> L. . .	K, Uf, O, St.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>parviflora</i> DC.	M.
Oxalidaceae.						
<i>Oxalis Acetosella</i> L.	K, Uf, O.	—	.	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>corniculata</i> L.	Uf.	.	.	.	(c.).	.
» <i>stricta</i> L.	—	M, O.
Zygophyllaceae.						
<i>Zygophyllum Fabago</i> L. . . .	A, Kst.	—	.	Ch, B	—	Sa.
» <i>macropterum</i> C. A.						
» <i>Mey.</i>	Uf, O.
<i>Tribulus terrestris</i> L.	A, Kst.	—	.	Ch, B	—	Sa.
<i>Nitraria Schoberi</i> L.	A, Kst.	—	.	.	.	Sa.
<i>Peganum Harmala</i> L.	A, Kst.	—	.	Ch, B	—	Sa.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	.	—	P(c.).	—(c)	R, G, S, Wp.
Nr, K.	.	—	P(c.).	—(c)	R, G(c.).
.	.	—	P, W.	.	.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	—	P, W.	—	—
K.	—	—	.	.	R.
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
Nr.	—	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol.	—	—
Nr, K.	.	—
.	P.	.	.
.
.	.	.	P.	—	R.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	.	Wo.	—	—
K.	—	—	.	—	R, G, Po.	N.	.	.	—	—
.	.	.	.	—	G.	N.	—	Ol, On.	—	—
K.	—	—	M.	.	R, G, S, Po.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	—	P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
K.	—	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	.	—	.	.	R.
.
Nr.	.	—	.	.	R.
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	.	P.	—	G, Wp.	.	—	.	—	.
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	.	.	P.	—	Po.	.	.	P.	.	.
.	.	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
K.	.	—	P.
Nr, K.	.	—	.	.	R, Wp.
K.
Nr, K.	.	—	.	.	G.

Rutaceae.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Dictamnus albus</i> L.	Sa, St, Uf, O.	—	.	B.	—	Sa.
<i>Ruta graveolens</i> L.	(c.).	.
» <i>Biebersteinii</i> Neilr. (= <i>Haplophyllum suaveolens</i> DC. et Ledeb.)	—	.	Ch, B	—	.
» <i>divaricata</i> Ten.
» <i>Besserii</i> Schmalh.

Celastrineae.

<i>Evonymus europaeus</i> L.	St.	—	K, W	Ch, B	—	M, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>verrucosus</i> Scop.	St, K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>nanus</i> M. B.	Ch.	.	.

Rhamnaceae.

<i>Rhamnus cathartica</i> L.	Kst, K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Pallasii</i> F. et M.	St.
» <i>Frangula</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Alaternus</i> L.

Anacardiaceae.

<i>Rhus Cotinus</i> L.	Ch, B	—	.
» <i>typhina</i> L.	Kst.	.	.	.	—	.
» <i>Coriaria</i> L.	(c.).	.

Papilionaceae.

<i>Thermopsis lanceolata</i> R. B.	Uf, O.	Tw, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
<i>Ononis hircina</i> Jacq.	St, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	.
» <i>Columnae</i> All.	Kst.	.	.	Ch.	.	.
» <i>spinosa</i> L.	Ch, B	.	Sa, P.
» <i>repens</i> L.	Uf, O.	.	.	Ch.	.	.
» <i>leiosperma</i> Boiss.
<i>Genista germanica</i> L.	N, R, O, Ta, Sa.
» <i>tinctoria</i> L.	Ur, Uf, O, St, K, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>depressa</i> M. B.	Ch.	.	.
» <i>albida</i> W.	Ch, B	—	.
» <i>pilosa</i> L.	—	.
» <i>scythica</i> Pacz.	Ch.	.	.
<i>Cytisus austriacus</i> L.	Ch, B	.	Ta.
» <i>biflorus</i> L'Hérit.	Ur, K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>boristhenicus</i> Grun.	B.	.	W, N, O, P.
» <i>nigricans</i> L.
» <i>scoparius</i> Lk.	—
» <i>sessilifolius</i> L.	B.	.	.
» <i>capitatus</i> Jacq.
» <i>supinus</i> L.	St.
» <i>elongatus</i> Kit.	K.	Ch.	—	.
<i>Anthyllis Vulneraria</i> L.	St.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
<i>Medicago falcata</i> L.	K, Sa, Ur, Uf, O, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sativa</i> L.	A, Uf, O, Kst, St.	—	K.	Ch, B	—	Ko, Sm, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr. K.	.	—	.	—?	R, G, S, Wp.
.	.	.	M.	—(c)	R.
Nr. K.	.	—	.	.	R.
K.
.	.	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	Wo(c.).	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	.	P, W.	.	.
.	.	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	—	P, W.	—	—
.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.
K.	.	.	P(c.).	—(c)	R.
.	R.
.
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	.	.	—	—
K.
K.	.	.	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
K.
.	—	—	M, P.	.	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—(c)	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	P, W.	.	—
.
K.	.	—
Nr. K.	.	—
K.
Nr. K.	.	—	M, P.	—(c)	R, G.
.	.	—	.	.	S, Po, Op. u. Wp.	.	.	P, W.	.	.
.	.	—	M, P.	.	R, G, S, Wp.
.	.	—	P.	.	G, S, Po, Op. u. Wp.	—
.	.	—
K.	.	—	P.	.	R, S, Po, Wp.
.	.	.	M.	.	G.
K.	—	—	M, P.	—(c)	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	—	A, Wo.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	P, W.	—	—
Nr. K.	.	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Medicago caerulea</i> Less. . .	Ur, Kst, O.	Sa.
» <i>cancellata</i> M. B. . .	Sa.	Sa.
» <i>Gerardi</i> W. et K.	Ch, B	.	.
» <i>lupulina</i> L. . . .	K, Sa, A, Kst, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>minima</i> Lam. . . .	St.	.	.	Ch, B	—	P.
» <i>procumbens</i> Bess. . .	K.
» <i>media</i> Pers.
» <i>scutellata</i> All.	—	.
<i>Trigonella Foenum graecum</i> L.	—	.
» <i>polycerata</i> L.	Sa.
» <i>arcuata</i> C. A. Mey. . .	A.
» <i>caerulea</i> Ser.	—	.	Ch, B	—	M, O, Sa.
» <i>Bessariana</i> Ser.	Ch.	.	.
» <i>monspeiaca</i> L.	Ch, B	.	.
<i>Melilotus dentatus</i> Pers.	Ch.	.	Sa.
» <i>pallidus</i> Bess.	Ch.	.	.
» <i>albus</i> Desr.	Uf, O, Ur, K, A, Sa, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Petitpierreanus</i> Wein.	.	—	.	.	.	Ta.
» <i>officinalis</i> Desr. . . .	St, Ur, K, Uf, O, A, Kst, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>ruthenicus</i> M. B. . . .	Kst.	Sa, Si.
» <i>macrorrhizus</i> Pers. . .	Uf, O.
» <i>altissimus</i> Thuill.
<i>Trifolium arvense</i> L. . . .	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>alpestre</i> L.	K, Sa, St, O.	—	K, W	Ch, B	—	Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>medium</i> L.	K, Ur, Uf, O, Kst, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>pratense</i> L.	Uf, K, Ur, O, A, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>subterraneum</i> L.
» <i>fragiferum</i> L.	A, O, Uf, K, Kst, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	M, Ta, Sa, P.
» <i>Lupinaster</i> L.	Uf, O.	—	W.	.	.	Ta, O, Ta.
» <i>montanum</i> L.	K, Ur, Sa, Uf, O, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>repens</i> L.	A, O, Uf, K, Kst, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>hybridum</i> L.	K, Kst, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>parviflorum</i> Ehrh.	Ch, B	.	.
» <i>spadiceum</i> L.	K, O.	—	K, W	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>agrarium</i> L.	K, Uf, St, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>elegans</i> Savi.	Kst.	.	.	K.	Ch, B	Ko.
» <i>procumbens</i> L.	—	W.	B.	—	Mo, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>filiforme</i> L.	K.	.	Mo, Sa.
» <i>diffusum</i> Ehrh.	Ch, B	.	.
» <i>pallidum</i> W. et K.	Ch.	.	.
» <i>expansum</i> W. et K.
» <i>pannonicum</i> Jacq.	Ch, B	.	.
» <i>ochroleucum</i> L.	St.	—	.	B.	.	.
» <i>rubens</i> L.
» <i>vesiculosum</i> Savi.	Ch, B	.	.
» <i>ambiguum</i> M. B. . . .	St.	—	.	Ch, B	—	.
<i>Lotus angustissimus</i> L. . . .	Kst, Uf, O.	—	K.	Ch.	—	Sa.
» <i>siliquosus</i> L.	B.	.	.
» <i>corniculatus</i> L.	K, Ur, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>uliginosus</i> Schk.	A.
<i>Galega officinalis</i> L.	St.	—	.	Ch, B	—	.
» <i>orientalis</i> Lam.	St.

[illegible]

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Glyzyrrhiza glabra</i> L. . . .	A, Uf, O, Kst, St.	—	.	Ch.	—	Sa, Si.
» <i>glandulifera</i> W. K.
» <i>echinata</i> L.	A, Uf, O, Kst, St.	—	.	Ch, B	.	Sa.
<i>Caragana arborescens</i> Lam.	—	.
» <i>frutescens</i> DC.	Ur, Sa, Uf, O, Kst	—	K.	Ch, B	—	N, O, Ta, Sa, Si.
» <i>spinosa</i> DC.	Ch.	—	.
<i>Calophaca wolgarica</i> Fisch.	Kst, St.	—	.	.	—	Sa, Si.
<i>Phaca frigida</i> L.	—	.
<i>Oxytropis pilosa</i> DC. . . .	Ur, K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sordida</i> Pers.
» <i>uralensis</i> DC.	Uf, O.	N, Si.
» <i>lapponica</i> Gaud.
» <i>Pallasii</i> Pers.	B.	.	.
» <i>campestris</i> DC.	Uf, O.
» <i>ambigua</i> DC.
» <i>approximata</i> ? Less.
» <i>caudata</i> DC.	Uf, O.
» <i>diffusa</i> Ledeb.	Uf, O.
» <i>floribunda</i> DC.	Sa, Uf, O.
<i>Astragalus Hypoglottis</i> L. .	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>onobrychoides</i> M. B.	.	.	.	Ch, B	.	Sa.
» <i>Onobrychis</i> L.	Uf, O, Ur, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	N, R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>arenarius</i> L.	K.	J, Tw, M, W, N, R, Ka, O, Ta.
» <i>austriacus</i> L.	Uf, O, Ur, Sa, Kst, St.	—	K.	Ch, B	—	N, R, Tu, O, Ta, P, Si.
» <i>sulcatus</i> L.	Ur, K, Sa, Uf, O.	.	.	Ch.	—	Sa, N.
» <i>asper</i> Jacq.	Kst, St.	—	.	Ch, B	—	Ta, Sa.
» <i>Cicer</i> L.	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	J, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>fruticosus</i> Pall.	Sa, O, Kst, Uf.	.	.	Ch.	.	.
» <i>glycyphyllos</i> L.	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>dasyanthus</i> Pall.	Ch, B	—	Ta, Sa.
» <i>virgatus</i> Pall.	Uf, O, Ur, Sa, Kst	—	K, W	Ch, B	—	O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>macropus</i> Bnge.	Sa, Uf, O.	.	.	.	—	Sa, Si.
» <i>brachylobus</i> Fisch. . . .	Ur, Kst, Uf, O.	.	.	.	—	Sa.
» <i>albicaulis</i> DC.	A, Uf, O.	—	K.	.	—	Ta, Sa, Si.
» <i>subulatus</i> M. B.	St.	—	K.	Ch, B	—	Sa.
» <i>brachycarpus</i> M. B.?	.	—
» <i>vimineus</i> L.	Uf, O.	.	.	B.	.	Sa.
» <i>tauricus</i> Pall.	Uf, O.	—
» <i>alopecuroides</i> L.	Uf, O.	Sa.
» <i>vulpinus</i> W.	A, Kst.	Sa.
» <i>oxyglottis</i> Stev.	A.	Sa.
» <i>reticulatus</i> M. B.	Sa.
» <i>tribuloides</i> Del.	A.
» <i>contortuplicatus</i> L. . . .	Ur, A, Uf, Kst, O.	O, Sa, Si.
» <i>reduncus</i> Pall.	Sa.
» <i>longiflorus</i> Pall.	Uf, O, A, Kst.	—	.	.	.	Sa.
» <i>utriger</i> Pall.	Sa, Uf, O.	—	.	.	—	Sa.
» <i>diffusus</i> W.	A, Kst.	.	.	Ch, B	.	Sa.
» <i>testiculatus</i> Pall.	Ur, Sa, Kst, Uf, O	—	.	.	.	Sa, Si.
» <i>rupifragus</i> Pall.	Ur, Sa, Kst, Uf, O	Sa.
» <i>sareptanus</i> Beck.	Sa.
» <i>physodes</i> L.	Uf, O, Ur, A, Kst.	Sa.
» <i>galegiformis</i> L.
» <i>ponticus</i> Pall.	Ch, B	—	.
» <i>tanaiticus</i> C. Koch.
» <i>exscapus</i> L. (var. <i>p-</i> <i>biflorus</i> DC.)	Ch, B	—	.
» <i>monspessulanus</i> L.	B.	.	.
» <i>corniculatus</i> M. B.	Ch, B	.	.
» <i>pallescent</i> M. B.	Ch, B	.	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	.	—	Podolien.	.	G?
Nr, K.	.	.	P(c.).	—(c)	R.
Nr, K.	.	—	.	—(c)	G(c.).	.	.	A(c.), Wo(c.), P(c.).	.	—(c)
Nr.
Nr, K.	.	—	M, P.	—	G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	Wo, P.	—	.
.	P, W.	.	—
.	A.	.	.
K.	.	—	P.	.	—
.	.	.	.	—?	G.	.	.	P.	—	—
.	P.	.	.
.	P.	.	.
.	P.	.	.
.	.	—	M, P.	—	S, Po.	N.	—	A.	.	—
Nr, K.	.	—	P.	.	G.	.	.	P.	.	D.
K.	—	—	M, P.	—	S, Po, Op. u. Wp.	N.	—	A, P.	.	—
.	.	—	.	.	R, G.	.	.	P.	.	.
Nr, K.	.	—	.	.	R.	.	.	P, W.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	.	W.	.	.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	N.	—	P.	.	—
Nr.	.	—	W.	.	.
Nr, K.	.	—
.
.	.	—
Nr, K.	.	—
.
K.
.
K.
.
K.
Nr, K.	.	—
K.	.	—
.	.	—
K.
.
K.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
.	.	—
.	.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.
.	.	—
.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	.	—
Nr.	.	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Astragalus vesicarius</i> L.	Ch, B	.	.
» <i>wolgensis</i> Bnge. . .	Ur, Uf, O.
» <i>falcatus</i> Lam.	(N?)
» <i>alpinus</i> L.
» <i>oroboides</i> Hornem.
» <i>umbellatus</i> Bnge.
» <i>Helmii</i> Fisch. . .	Uf, O, Sa.
» <i>macrolobus</i> M. B. .	Uf, O.
» <i>scopiformis</i> Ledeb. .	Uf, O, Sa.
» <i>arcuatus</i> Kar. et Kir.	Uf, O.
» <i>stenolobus</i> C. A. Mey.	Uf, O.
» <i>danicus</i> Retz.
<i>Pisum sativum</i> L. . .	K, Uf, O.	.	K.	Ch.	—	Überall in Gärten und Feldern cultiviert.
» <i>arvense</i> L.
<i>Ervum Lens</i> L.	K.	Ch, B	—	Vielfach auf Feldern cultiviert.
» <i>nigricans</i> M. B. . .	Kst.	Sa.
» <i>hirsutum</i> L. . .	St.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>tetraspermum</i> L. . .	St.	—	K.	Ch, B	.	J, Tw, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
<i>Vicia Faba</i> L. . .	K, Uf, O.	.	K.	Ch.	.	Überall in Gärten cultiviert.
» <i>sativa</i> L. . .	St.	—	K.	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Si.
» <i>angustifolia</i> Roth. .	Kst, St.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Sa, Si, Ta.
» <i>lathyroides</i> L. . .	.	—	.	Ch.	.	P.
» <i>sepium</i> L. . .	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>pisiformis</i> L. . .	K, Sa.	—	K, W	Ch, B	.	M, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>dumetorum</i> L. . .	.	—	K.	B.	.	M(?), Tu, Ta(?).
» <i>biennis</i> L. . .	O.	—
» <i>cassubica</i> L. . .	.	—	W.	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Gerardi</i> Jacq. . .	.	—	K.	.	.	.
» <i>Meyeri</i> Boiss. . .	.	—
» <i>Cracca</i> L. . .	Uf, O, Ur, K, A, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>megalotropis</i> Ledeb. .	Ur.
» <i>brachytropis</i> Kar. et Kir.	Sa.
» <i>tenuifolia</i> Roth. . .	K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>villosa</i> Roth. . .	St.	—	K.	Ch, B	—	O, Ta, Sa.
» <i>polyphylla</i> Desf. . .	.	—	K.	Ch.	—	.
» <i>silvatica</i> L. . .	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>picta</i> F. et M. . .	Kst.	—	.	Ch.	—	Ta, Sa, Si.
» <i>grandiflora</i> Scop. (var. Biebersteinii Bess.)	St.	—	.	Ch.	—	.
» <i>lutea</i> L. . .	.	—	.	.	—	.
» <i>pannonica</i> Jacq. . .	St.	—	.	Ch, B	—	.
<i>Lathyrus tuberosus</i> L. . .	Sa, Ur, K, Kst, Uf, St, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, M, N, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>pratensis</i> L. . .	Sa, Uf, O, Ur, K, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>silvestris</i> L. . .	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>rotundifolius</i> W. . .	Sa, St, Uf, O.	—	.	.	—	.
» <i>latifolius</i> L. . .	K, Uf, O.	—	K.	B.	—	M, O, P, Si.
» <i>heterophyllus</i> L. . .	K.	—	.	.	—	Ta, Si.
» <i>pisiformis</i> L. . .	Uf, O, Sa, K.	—	K, W	Ch.	—	Ko, Tw, M, W, N, E, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>humilis</i> Fisch. . .	.	—	.	.	—	.
» <i>incurvus</i> Roth. . .	.	—	.	Ch.	—	Sa.
» <i>palustris</i> L. . .	Sa, Kst, K, Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>Aphaca</i> L. . .	.	—	.	Ch, B	—	.
» <i>Nissolia</i> L. . .	St.	—	.	Ch, B	—	.
» <i>maritimus</i> Bigel. .	.	—	.	.	—	.
» <i>sativus</i> L. . .	.	—	K.	Ch.	—	.
» <i>hirsutus</i> L. . .	St.	—	.	Ch, B	—	.
» <i>vernus</i> (L.) Bernh.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>niger</i> (L.) Bernh. .	.	—	K.	Ch, B	—	Sm, M, R, Tu, Ka, O, Ta.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
.	W.	.	.
.	A, Wo.	—	—
.	A.	—	—
.	A.	.	.
.	P.	.	.
.
.
.
Nr, K.	.	—	P.	—	Po, R, G, Op.	.	.	Wo.	.	.
.	.	—	P.	—	Po, R, Op.	.	.	Wo(c.), P(c.), Ol(c.).	.	—
Nr.	.	—	M, P.	—	S, Po, R, G, Op.	.	.	Wo(c.).	.	—
K.	Wo(c.).	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	S, Po, R, G, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	S, Po, R, G, Op. u. Wp.	.	—	Wo.	—	—
Nr.	—	—	M.	—	S, R, G, Op.	.	—	Wo(c.), P(c.).	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	S, Po, R, G, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	S, Po, R, G, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On.	—	—
K.	—	—	P.	—	S, Po, R, Op. u. Wp.	.	—	.	—	—
K.	—	—	P.	—	S, Po, R, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, W.	—	—
K.	—	—	P.	—	S, Po, R, G, Op. u. Wp.	.	—	W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	S, Po, R, G, Op. u. Wp.	.	—	.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	S, Po, G, Op. u. Wp.	.	—	.	—	—
K.	—	—	.	—	.	.	—	.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	—	.	—	—
Nr, K.	—	—	P.	—	R, S, Po, Op. u. Wp.	.	—	P, W.	.	—
Nr, K.	—	—	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	—	.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R.	.	—	.	—	—
.	—	—	.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.	—	.	—	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.	.	—	.	—	—
K.	.	—	.	.	R.	.	—	.	—	—
Nr, K.	.	—	P.	—	R, G, S, Po, Op.	.	—	P.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
K.	—	—	P.	—	R, G, S, Op. u. Wp.	.	—	Wo.	—	—
.	—	—	M.	—	R, Po, Op. u. Wp.	.	—	Wo.	—	—
.	—	—	.	—	G, Wp.	.	—	A, P, W.	—	—
.	—	—	.	—	.	.	—	P.	—	—
K.	—	—	.	—	.	.	—	.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, P, On, Ol.	—	—
K.	—	—	.	—	Wp.	.	—	.	—	—
K.	—	—	.	—	R, Wp.	.	—	.	—	—
.	—	—	.	—	Op. u. Wp.	.	—	A.	—	—
Nr.	—	—	.	—	R.	.	—	.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	—	.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Orobis tuberosus</i> L.	M, Sa.
» <i>intermedius</i> Ledeb.	Sa.
» <i>albus</i> L.	Sa, Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>canescens</i> L.	Uf, O, St, Sa.	—	K.	Ch, B	—	O, Ta, Sa, P.
» <i>luteus</i> L.	B.	.	.
» <i>Ewaldi</i> Meinsh.
» <i>roseus</i> Ledeb.
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	K.	Ch.	—	Überall in Gärten und Feldern cultiviert.
» <i>multiflorus</i> W.
<i>Coronilla varia</i> L.	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Ornithopus perpusillus</i> L.	—	.
<i>Hedysarum grandiflorum</i>						
Pall.	Sa, Uf, O.	.	K.	Ch.	—	Sa, Si.
» <i>sibiricum</i> Poir.
» <i>arygrophylloides</i> Ledeb.	Uf, O.	.	.	Ch.	.	Sa.
» <i>polymorphum</i> Ledeb.	Sa, Uf, O.	Si.
» <i>Razumovianum</i>						
Helm. et Fisch.	Sa, Uf, O.
» <i>cretaceum</i> Fisch.	Uf, O.	—	.	.	.	Sa.
» <i>obscurum</i> L.
» <i>elongatum</i> Fisch.
<i>Onobrychis sativa</i> Lam.	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Tw, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>montana</i> DC.	Ch.	.	.
» <i>declivium</i> Grun.	—	.
» <i>arenaria</i> DC.	Ch, B	.	.
» <i>gracilis</i> Bess.	Ch, B	.	.
» <i>gracilis</i> Bess. (var. <i>longeaculeata</i> Pacz.)	.	.	.	Ch.	.	.
<i>Alhagi camelorum</i> Fisch.	A, Kst.	—	.	.	.	Sa.
<i>Sophora alopecuroides</i> L.	Ur.
» <i>japonica</i> L.	—	.
<i>Hippocrepis comosa</i> L.
<i>Dorycnium herbaceum</i> W.	B.	.	.
» <i>suffruticosum</i> Vill.
<i>Amorpha fruticosa</i> L.	—(c.).	.
<i>Robinia Pseudacacia</i> L.	—(c.).	.
<i>Colutea arborescens</i> L.	—(c.).	.
<i>Cicer arietinum</i> L.	—(c.).	.
<i>Gleditsia triacantha</i> L.	—(c.).	.
<i>Gymnocladus canadensis</i>						
Lam.	—(c.).	.
Rosaceae.						
<i>Amygdalus nana</i> L.	Ur, Sa, K, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>communis</i> L.	—(c.).	.
<i>Prunus spinosa</i> L.	K, Kst, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Tw, Sm, M(?) W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>insititia</i> L.	Sa, St.	—	W.	Ch, B	—	M(?) Sa.
» <i>domestica</i> L.	K(c.), St.	.	K(c.)	Ch.	—	Wird in Obstgärten häufig angebaut.
» <i>avium</i> L.	K, St.	.	K(c.)	Ch, B	—	.
» <i>Cerasus</i> L.	Kst(c.), K(c.), St.	.	K(c.)	Ch, B	—	Sa, Si.
» <i>Chamaecerasus</i> Jacq.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	J, M, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Armeniaca</i> L.	Ch(c.)	—(c.).	.
» <i>prostrata</i> Labill. ?	B(c.)	.	.
» <i>Mahaleb</i> L.	B.	—(c.).	.
» <i>Padus</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	.	.	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	W (?)	—	—
Nr.
K.	.	—
K.	.	—	P.	.	R, G.	.	.	P.	.	.
K.	—	.	.	.
Nr.	.	—	.	—	R, G, S, Po, Op.
Nr, K.	—	—	M, P.	.	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	.	—	.
.	.	.	P.	.	R, S, Po, Op. u. Wp.	—
.
.	A.	.	.
.
.
.
.
Nr, K.	.	.	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	—	A, Wo, P.	—	.
.	R.	.	.	P.	.	—
.	P.	.	.
Nr, K.	R.
.
.
.
.	.	.	P.	—	G.
.	.	.	P.	.	R.
.	.	.	P.
.	.	—(c)	P.	.	R(c.).
.	.	.	P.	.	R(c.).
.	R(c.).
.
Nr, K.	.	—	P (c.).	—(c)	R, G(c.).
K(c.).	R.
Nr, K.	.	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
r(c.), K.	—(c)	—	P.	.	R(c.), G, S, Po(c.), Op.	.	.	.	—	—
.	u. Wp.
r(c.), K.	—(c)	—	M, P (c.).	.	R(c.), G(c.), S(c.), Po(c.),	—(c)
.	Op. u. Wp(c.).
r(c.), K.	.	—	P.	—(c)	R, G, S(c.), Po, Op. u.	—
.	Wp(c.).
r(c.), K.	—(c)	—	M, P (c.).	—(c)	R(c.), G, S(c.), Po(c.),	.	.	W (c.).	—(c)	—(c)
.	Op. u. Wp(c.).
Nr(c.).	.	—	P.	.	G.	.	.	P, W.	.	.
.	R(c.), G(c.), Po(c.).
.	.	.	P(c.).	P.	.	.
Kr.	.	—	—(c)	.	R.
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Ulmia palustris</i> Moench.	Uf, Ur, K, O, Kst, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	J, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Filipendula</i> (L.) Hill.	Ur, Sa, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Aruncus silvester</i> Kostel.	.	—	.	.	.	Vielfach cultiviert und verwildert.
<i>Spiraea salicifolia</i> L.	Vielfach cultiviert und verwildert.
» <i>media</i> Schm. (= <i>S. chamaedryfolia</i> Ledeb.)	O.	Vielfach cultiviert und verwildert.
» <i>confusa</i> Rgl. et Kcke.
» <i>pikoviensis</i> Bess.
» <i>crenifolia</i> C. A. Mey. (= <i>S. crenata</i> Ledeb.)	Uf, O, Sa, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sawranica</i> Bess.	Vielfach cultiviert und verwildert.
» <i>opulifolia</i> L.	Vielfach cultiviert und verwildert.
» <i>sorbifolia</i> L.
» <i>hypericifolia</i> Lam. (= <i>crenata</i> L.)	Ur, K, Uf, O.	.	.	Ch.	—	Sa.
<i>Dryas octopetala</i> L.	Irmeltau.
<i>Geum urbanum</i> L.	K, Kst, Sa, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>strictum</i> Ait. (= <i>hispidum</i> Fr.)	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>intermedium</i> Ehrh. (= <i>ricali-urbanum</i>)	Uf, O.	.	K.	.	.	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, O.
» <i>rivale</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Poterium Sanguisorba</i> L.	St.	.	K.	Ch, B	.	M, Tu, O.
» <i>polygamum</i> Kit.	.	.	.	Ch.	.	.
<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Se, P, Si.
» <i>media</i> L.	Ur.	—
<i>Alchemilla vulgaris</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>arvensis</i> Scop.	.	—
» <i>alpina</i> L.	.	—
<i>Agrimonia Eupatoria</i> L.	Ur, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>pilosa</i> Ledeb.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>odorata</i> Mill.	.	.	.	Ch.	.	.
<i>Sibbaldia procumbens</i> L.
<i>Chamaerhodos erecta</i> Bnge.	Uf, O.	—
<i>Potentilla fruticosa</i> L.	Uf, O.	—	.	.	.	Tw, M, W, N, R, Tu, Ta, P.
» <i>supina</i> L.	Uf, O, A, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	M, R, O, Ta, Sa, Si.
» <i>norvegica</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K.	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>fragarioides</i> L.	Si.
» <i>tanaitica</i> Zing.	—	O.
» <i>rupestris</i> L.
» <i>fragiformis</i> W.
» <i>maculata</i> Pourr.
» <i>multifida</i> L. (var. <i>lapponica</i> Nyl.)
» <i>nivea</i> L.	Uf, O.
» <i>pennsylvanica</i> L.	Uf, O.
» <i>salisburgensis</i> Haenke (= <i>P. verna</i> Rupr.)
» <i>viscosa</i> Don.	Uf, O.
» <i>thuringiaca</i> Bernh.	Sa.	Ta, M.
» <i>bifurca</i> L.	Uf, O, Ur, A, Kst.	—	.	Ch.	—	Ta, Sa.
» <i>anserina</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>recta</i> L.	Kst, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, M, W, R, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>taurica</i> Schl.
» <i>hirta</i> L.	.	—	.	Ch, B	—	J, M, Sa, Si.
» <i>obscura</i> W.	K.	.	.	Ch.	—	.

[illegible]

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Potentilla astrachanica</i> Jacq.	Ur, Kst.	.	.	Ch, B	—	Sa.
» <i>inclinata</i> Vill. (= <i>canescens</i> Bess.)	St, K.	—	K, W	Ch, B	—	Tw, Sm, R, O, Ta, Sa, P.
» <i>intermedia</i> L. . . .	K, Sa, Uf, O.	.	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>sericea</i> L.	Uf, O.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>Goldbachii</i> Rupr. .	.	.	W.	.	.	.
» <i>Eversmanniana</i> Fisch.	O.
» <i>reptans</i> L. (= <i>procumbens</i> Sibth.)	Ur, Uf, A, O, Kst, St.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, Tu, Ka, Ta, Sa.
» <i>nemoralis</i> Nestl. . .	K.	P.
» <i>multifida</i> L.	O.
» <i>Tormentilla</i> Schrnk. (= <i>sylvestris</i> Neck.)	K, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>alpestris</i> Hall. (= <i>aurea</i> Sm.)	Ta, Sa.
» <i>longipes</i> Ledeb. . . .	Sa, Uf, O.	M, Tu, O, Ta, Sa, P.
» <i>patula</i> W. et K.	K.	Ch, B	—	M, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>verna</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K.	Ch, B	.	M, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>opaca</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	N, O, Ta, Sa, P.
» <i>cinerea</i> Chaix. . . .	St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	M, R, Tu, Ka, Ta, Sa.
» <i>collina</i> Wib.	K.	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>argentea</i> L.	K, Sa, Kst, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>alba</i> L.	—	K, W	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>palustris</i> (L.) Scop.	K, Sa, Uf, O.	—	W.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Fragaria vesca</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch(c), B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>elatior</i> Ehrh.	—	K.	Ch(c)	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>collina</i> Ehrh.	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>neglecta</i> Lindem. . .	St.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Rubus idaeus</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch(c), B(c).	(c)	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>caesius</i> L.	K, Ur, Sa, A, Kst, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	J, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>fruticosus</i> L. (= <i>subrectus</i> Anders.)	.	—	.	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Sa, P, Si.
» <i>saxatilis</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	.	Ko.
» <i>castoreus</i> Laest.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, Si.
» <i>humulifolius</i> C.A.Mey.	Uf, O.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, P.
» <i>arcticus</i> L.	Uf, O.
» <i>Chamaemorus</i> L. . . .	K, Uf, O.
» <i>nemorosus</i> Hayne. . .	.	—	.	B.	.	.
» <i>tomentosus</i> Borkh.	B.	.	.
<i>Rosa pimpinellifolia</i> L. . .	O, St.	—	.	Ch, B	—	O.
» <i>spinosissima</i> L. . . .	K, St.	—	.	Ch.	—	.
» <i>Karelica</i> Fr.	Ko, Sa, Ta.
» <i>acicularis</i> Lindl. . . .	Uf, O.	—	.	Ch.	—	O, Si.
» <i>tomentosa</i> Sm.	—	.	Ch.	—	.
» <i>mollissima</i> Fr.	Ch, B	—	.
» <i>pomifera</i> Herm.	Ch.	—	.
» <i>cinnamomea</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>canina</i> L.	K, Kst, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Tw, M, N, R, Tu, Ta, Sa, P, Si.
» <i>dumetorum</i> Thuill. . . .	St.	.	K.	Ch, B	—	.
» <i>coriifolia</i> Fr.	Ch, B	—	.
» <i>collina</i> Jacq.	St.	—	K.	Ch, B	—	.
» <i>rubiginosa</i> L.	—	.	Ch, B	—	.
» <i>gallica</i> L. (<i>R. pumila</i> Jacq.)	—	.	Ch, B	—	.
» <i>lutea</i> Mill.	K.	Ch(c).	(c).	.
» <i>centifolia</i> L.	—	—	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr, K.
K.	—	—	P.	—	G, S, Wp., Po. R, G.	P, N. N.	—	Wo, W. Ol, Wo, On, A, P, W. A, P. P.	—	—
.
.
.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A.	—	—
.	—	.	P.	—	S.	.	.	A, Wo.	.	—
.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, A, P, W.	—	—
.	.	.	P?	—	R, G, S.	.	—	.	—	—
.
K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	A.	—	—
Nr, K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	Wo, P.	—	—
.	.	—	P.	—	G, S, Op. u. Wp., Po.	.	.	Wo, P.	—	—
.	.	—	P.	—	S, Op., Po.	.	.	.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	—	—	M, P.	—	G, S, Op., Po.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	—	P.	—	G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	—	Wo, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	A, Wo, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	—	—
.	Ol, On, A, Wo, P, W.	—	—
.	.	.	.	—	.	N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	—	P.	—	S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	—	—	P.	.	R, G, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
K.	R, Bukow.	—
K.	.	—	P.	—(c)	R, G.	.	.	W.	.	—
.	R.	—
.	.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, Op. u. Wp.	N.	—	A, Ol, On, P.	—	—
K.	W.	—	—
K.	—	—
K.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo.	—	—
.	.	—	P.	—	R, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
K.	.	—	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R.	.	.	.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
K.	.	—	P.	—(c)	R, G, Po.	—
K(c.).	.	—	.	—(c)	R.	—
K(c.).	.	—	.	.	R.	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Pomaceae.						
<i>Crataegus sanguinea</i> Pall. . .	K, Sa, Uf, O.	Si, Mo.
» <i>Oxyacantha</i> L. . .	Kst, K, St.	—	K.	Ch, B	—	Tw, Sm, M, W, N, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>monogyna</i> Jacq. . .	Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	O, Ta, Sa.
» <i>Kyrtostyla</i> Fing.
» <i>melanocarpa</i> M. B.
» <i>Azarolus</i> L. . .	.	—
» <i>Pyracantha</i> Pers.
» <i>heterophylla</i> Flügge.
» <i>tanacetifolia</i> Pers.
<i>Cotoneaster vulgaris</i> Lindl. .	K, Sa, Uf, O.	—	K.	Ch.	—	M, N, Tu, O, Sa, Si.
<i>Amelanchier vulgaris</i> Mönch. .	.	.	K (c.)	.	.	.
<i>Mespilus germanica</i> L.
<i>Pirus communis</i> L. . .	K, Kst (c.), St.	—	K, W	Ch, B	—	Tw, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>Malus</i> L. . .	Sa, K, Kst, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>amygdaliformis</i> Vill.
» <i>baccata</i> L.	K (c.)	—	(c.)	.
» <i>torminalis</i> L.	Ch, B	.	.
» <i>Aria</i> Ehrh.
» <i>praecox</i> Pall. . .	.	—
» <i>elaeagnifolia</i> Pall.
<i>Sorbus Aucuparia</i> L. . .	K, Sa, Uf, O.	—	K.	Ch, B	(c.)	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>domestica</i> Pall.
» <i>hybrida</i> L.
<i>Cydonia vulgaris</i> Pers.	(c.)	.
Onagraceae.						
<i>Epilobium angustifolium</i> L. .	Ur, Sa, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Dodonaei</i> Vill.
» <i>hirsutum</i> L. . .	K, A, Kst, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>parviflorum</i> Schreb. . .	Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, Sm, M, R, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>montanum</i> L. . .	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>alpinum</i> L.
» <i>palustre</i> L. . .	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>lineare</i> Mühlenb.
» <i>tetragonum</i> L. . .	Kst, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Tw, M?, W, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>roseum</i> Schreb. . .	.	—	.	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>organifolium</i> Lam. . .	.	—
» <i>latifolium</i> L.
» <i>collinum</i> Gmel.	Sm.
» <i>uralense</i> Rupr.
» <i>Lamyi</i> F. Schultz.
» <i>virgatum</i> Fries.	Ch, B	.	.
» <i>obscurum</i> Schreb.
<i>Oenothera biennis</i> L. . .	St.	.	K, W	Ch, B	—	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
<i>Circaea Lutetiana</i> L. . .	K, St, Uf, O.	.	K.	.	.	Ko, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>intermedia</i> Ehrh.	Ta.
» <i>alpina</i> L. . .	K, Uf, O.	.	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
<i>Trapa natans</i> L. . .	A.	—	.	Ch, B	—	M, W, N, R, Ka, O, Ta, Si.
Halorrhagidaceae.						
<i>Myriophyllum verticillatum</i> L.	A, Sa, K, Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>spicatum</i> L. . .	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>alterniflorum</i> DC.	J.
<i>Hippuris vulgaris</i> L. . .	A, K, Sa, Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>maritima</i> Hell.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	.	—	M, P.	—(c)	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	P, W.	—(c)	—
Nr.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo(c.).	—	—
K.	.	—	.	.	G.	.	.	Wo(c.).	.	.
K.
K.
K.
K.	.	—	P.	—	R, G, S.	P.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	— u.
K.	.	—	P?	.	R.	.	.	.	Bornhlm	.
K.	.	—	.	.	R, G.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
Nr(c.), K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, A, Wo(c), P(c.).	—	—
Nr.	.	—	.	.	G(c.).	.	.	P(c.)	.	.
K.	.	—	P.	—(c)	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	D.
K.	.	.	.	—	G, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
K.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	—	—
Nr(c.), K.	.	—	.	.	R, G(c.).	.	.	.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	.	P.	.	G, Po, S.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	W.	—	—
.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, Ol, On, P, W.	—	—
.	.	—	.	.	G, S.	.	.	A, Wo.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	—	P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	P, W.	—	—
.	G, S.	.	.	A, P.	—	—
.	A, Wo.	—	—
.	Wo.	—	—
.	.	—	Wo.	—	—
.	G, Po, S, Wp.	.	.	.	—	—
Nr, K.	—	—	P.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	.	.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	.	A.	—	—
.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
Nr, Gub.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
taur.	.	.	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.	D.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	A, Wo, P, W.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	—	.	—	Wp.	.	—	On, Ol.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, Ol, On, P, W.	—	—
.	—	A.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Callitrichaceae.						
<i>Callitriche palustris</i> L. (ver- na L.)	K, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>autumnalis</i> L.	K, Sa.	—	K.	.	—	K, J, Tw, Sm, M, R, Tu, Ka, Ta, Sa.
» <i>polymorpha</i> Lönrr.
» <i>virens</i> Goldb.
Ceratophyllaceae.						
<i>Ceratophyllum submersum</i> L.	.	—	K, W	Ch.	.	Tw, M, R, Tu, O, Ta.
» <i>demersum</i> L.	A, Sa, K.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
Lythraceae.						
<i>Peplis Portula</i> L.	K.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>alternifolia</i> M. B.	Uf, O.	.	K.	Ch.	—	Sa.
<i>Middendorfia borysthénica</i> Trautv.	Ch.	—	Sa.
<i>Lythrum Thymifolia</i> M. B.	Sa.
» <i>tribracteatum</i> Salzm.	Sa.
» <i>thesioides</i> M. B.	Sa.
» <i>Hyssopifolia</i> L.	—	.	Ch.	—	Sa.
» <i>nanum</i> Kar. et Kir.	Sa.
» <i>Salicaria</i> L.	Uf, K, Ur, O, A, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>virgatum</i> L.	Uf, Ur, K, O, A, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	W, N, R, O, Ta, Sa, P, Si.
Reaumuriaceae.						
<i>Reaumuria hypericoides</i>	—
Tamaricaceae.						
<i>Tamarix tetrandra</i> Pall.	Kst.	—	.	Ch.	.	Sa.
» <i>laxa</i> W.	Sa.
» <i>gallica</i> L. (var. <i>pyc-</i> <i>nostachys</i> Ledeb.)	A.	.	.	Ch, B (c.).	.	.
» <i>Pallasii</i> Desv.	Kst.	.	.	.	—	Sa.
<i>Myricaria davarica</i> DC.	Kst.
» <i>germanica</i> Desv.
Cucurbitaceae.						
<i>Bryonia alba</i> L.	—	K, W	Ch, B	—	M?, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>dioica</i> Jacq.
<i>Sicyos angulatus</i> L.	K(c.).	.	.	.
<i>Lagenaria vulgaris</i> Ser.	K(c.).	.	(c.).	.
<i>Luffa acutangula</i> Ser.
<i>Ecballium Elaterium</i> Rich.	Ch.	.	.
<i>Cucumis sativus</i> L.	K(c.), Uf, O.	.	K(c.).	Ch	—	Wird überall cultiviert.
» <i>Melo</i> L.	Uf, O.	.	K(c.).	Ch	(c.). (c.).	Wird in den südöstl. Gouv. cultiviert.
<i>Citrullus vulgaris</i> Schrad.	A, Uf, O.	.	K(c.).	Ch	(c.). (c.).	Wird in den südöstl. Gouv. cultiviert.
<i>Cucurbita Pepo</i> L.	Uf, O.	.	K(c.).	Ch	(c.). (c.).	Wird in den südöstl. Gouv. cultiviert.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	—	—	P.	—	R, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, W, On, P, A, Wo.	—	—
.	—	—	P.	—	Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, A, Wo.	—	—
.	Ol.	—	.
.	P.	.	.
Nr, K.	—	—	.	—	Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, Ol, W.	—	—
.	—	—	.	—	Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, On, Wo, P.	—	—
.	.	—
Nr.	.	—
.
.
K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	—	—
Nr.	—	—	M.	.	R, G.	.	.	W.	.	.
Nr.	.	—
K.	.	—
.
Nr(c.).	R.
.	.	—	.	.	R.
Nr(c.), K.
Nr, K.	.	—	P.	—(v)	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
.	.	—	P(v.).	—(v)	R, G, Po.
.	.	—	P(v.).	.	G(v.).
Nr(c.).	.	—(c)
Nr(c.), K(c)	.	—(c)
K.	.	—
Nr(c.).	.	—(c)	P(c.).	—(c)	R(c.), G(c.), S.	.	.	Wo(c.), P(c.).	.	.
Nr(c.).	.	—(c)	P(c.).	—(c)	R(c.), G(c.), S.
Nr(c.).	.	—(c)	P(c.).	—(c)	R(c.), G(c.).
Nr.	.	—(c)	P(c.).	—(c)	R(c.), G(c.), S.	.	.	Wo(c.), P(c.).	.	.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Crassulaceae.						
<i>Bulliarda Vaillantii</i> DC.	Ch.	.	Sa.
» <i>aquatica</i> DC. . .	Uf, O.
<i>Sedum maximum</i> Sut. (<i>S. Telephium</i> , <i>S. vulgare</i> .)	Ur, K.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>purpureum</i> Lk. . .	K, Ur, Sa, Kst, St, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Fabaria</i> Koch. . .	.	—	K, W	.	—	Tw, M, N, R.
» <i>hybridum</i> L. . .	Uf, O.
» <i>acre</i> L. . .	Kst, K, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>acutifolium</i> Ledeb.	St.
» <i>Anacampseros</i> L. . .	.	—
» <i>sexangulare</i> L.
» <i>boloniense</i> Loisl.
» <i>hispanicum</i> L. . .	St.
» <i>annuum</i> L.
» <i>album</i> L.
» <i>villosum</i> L.
» <i>reflexum</i> L.
» <i>spurium</i> M. B.	(c.).	.
» <i>quadrifidum</i> Pall.
» <i>Rhodiola</i> DC. . .	Uf, O.
<i>Sempervivum tectorum</i> L.
» <i>globiferum</i> L. . .	.	—	K, W	.	—	M, R, O, Ta, Sa.
» <i>hirtum</i> L. (= <i>soboliferum</i> Sims.)	.	.	.	Ch.	.	J, Tw, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta, Si.
» <i>ruthenicum</i> Koch.	—	Ta.
<i>Umbilicus spinosus</i> DC. . .	Uf, O.
Saxifragaceae.						
<i>Ribes Grossularia</i> L. . .	K(c.), Uf, O.	—	K(c.)	Ch, B	(c.).	J, Tw, Sm, M, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>rubrum</i> L. . .	K(c.), Uf, O.	—	K(c.)	Ch(c), B(c).	(c.).	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, Tu, Ka, O, Ta, Si.
» <i>nigrum</i> L. . .	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B(c).	(c.).	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>alpinum</i> L.
» <i>aureum</i> Pursh.	(c.).	.
<i>Saxifraga Hirculus</i> L. . .	Uf, O.	.	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, O.
» <i>tridactylites</i> L. . .	St.	.	.	Ch, B	—	.
» <i>adscendens</i> L.
» <i>granulata</i> L.
» <i>Aizoon</i> Jacq.
» <i>caespitosa</i> L.
» <i>nivalis</i> L.
» <i>stellaris</i> L.
» <i>oppositifolia</i> L.
» <i>aizoides</i> L.
» <i>cernua</i> L.
» <i>rivularis</i> L.
» <i>Cotyledon</i> L.
» <i>bronchialis</i> L. . .	Uf, O.
» <i>bulbifera</i> L.?
» <i>flagellaris</i> W.
» <i>hieraciifolia</i> Waldst. et Kit.
» <i>punctata</i> L. (= <i>S. aestivalis</i> Fisch.)
» <i>sileniflora</i> Sternb.
» <i>sibirica</i> L. . .	Uf, O.

[illegible]

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Parnassia palustris</i> L. . . .	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>obtusifolia</i> Rupr.
<i>Chrysosplenium alternifolium</i> L. . . .	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>oppositifolium</i> Rupr.
Umbelliferae.						
<i>Sanicula europaea</i> L. . . .	St.	—	.	B.	.	Tw, Sm, M, N?, Tu, Ka, Ta.
<i>Eryngium campestre</i> L. . . .	Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	M, W?, Sa.
» <i>dichotomum</i> Desf.
» <i>planum</i> L. . . .	Uf, A, K, O, Kst, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>maritimum</i> L.	Ch, B	—	.
<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L.
<i>Astrantia major</i> L.	Ch.	.	.
<i>Cicuta virosa</i> L. . . .	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>angustifolia</i> Kit.	K.	.	.	M.
<i>Berula angustifolia</i> Koch.	K.	B.	.	M, R, Tu, O, Ta, Sa.
<i>Sium latifolium</i> L. . . .	Ur, K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>lancifolium</i> M. B. . . .	Kst, St.	.	K.	Ch, B	.	Ta, Sa.
» <i>cicutaeifolium</i> J. F. Gmel.	O.
» <i>Sisarrum</i> L. . . .	Uf, O, St.	.	.	Ch.	.	Sa.
<i>Helosciadium repens</i> Koch.
<i>Falcaria Rivini</i> Host. . . .	K, Uf, Ur, O, Kst, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	.	N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>carvifolia</i> C. A. Mey.	.	—	.	.	.	Ta.
<i>Trinia Henningii</i> Hoffm. . . .	Uf, O, St.	—	K.	Ch, B	.	R, Tu, O, Ta, Sa, P.
» <i>Kitaibelii</i> M. B. . . .	Uf, O, St, Sa.	—	K.	Ch, B	—	.
» <i>Hoffmanni</i> M. B. (= <i>Rumia leiogona</i> C. A. Mey.)	Kst, Sa, Uf, O.	—	.	Ch, B	—	Ta, Sa.
» <i>taurica</i> Hoffm.	Ch, B	.	.
<i>Bupleurum rotundifolium</i> L. . . .	St, K.	—	K.	Ch, B	.	.
» <i>longifolium</i> L.
» <i>juncum</i> L.
» <i>Gerardi</i> Jacq. . . .	St.	—	.	Ch, B	.	.
» <i>affine</i> Sadl.
» <i>aureum</i> Fisch. . . .	K, Sa, Uf, O.	N, R, Sa, Si.
» <i>falcatum</i> L.	—	K, W	Ch, B	.	N, R, O, Ta, Sa, Si.
» <i>multinerve</i> DC. . . .	Uf, O.
<i>Apium graveolens</i> L.	K (c.)	Ch, B	(c.).	.
<i>Petroselinum sativum</i> Hoffm. . . .	Uf, O.	.	K (c.)	Ch (c.).	c.).	Überall in Gärten cultiviert.
» <i>Thoermeri</i> Weinm.	—	.	.	.	Ta.
» <i>segetum</i> Koch.
<i>Aegopodium Podagraria</i> L. . . .	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Carum Carvi</i> L. . . .	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Bunium luteum</i> Hoffm. . . .	Uf, O.	—	.	Ch.	.	Sa.
<i>Pimpinella magna</i> L.	—	.	Ch, B	.	O, Ta, Sa.
» <i>Saxifraga</i> L. . . .	Ur, Sa, K, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>nigra</i> W.	K.	Ch.	.	.
» <i>rotundifolia</i> M. B. . . .	St.
» <i>Tragium</i> Vill. . . .	Sa, Uf, O.	—	K.	Ch.	.	Sa, Si.
» <i>Anisum</i> L.	K (c.)	Ch (c.).	(c.).	.
<i>Oenanthe Phellandrium</i> Lam. . . .	Uf, O, A, Kst, K, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>pistulosa</i> L.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	—	—	M, P.	—	R, S, G, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.	A.	.	.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, Ol, On, P, W.	—	—
.	.	.	P.	.	R, G, S, Po.	.	.	Wo.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	.	—	—
Nr, K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	D.
Nr.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	P.	.	.
Nr, K.	.	—	.	.	Op. u. Wp.	.	—	.	.	—
.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
.	.	—	P.	.	R, G, Po, S.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	—	.	—	—	—
.	—	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	—	.	.	R.
Nr.	Po(c.).
Nr, K.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	D.
.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R, G.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
.
Nr, K.	.	—
Nr, K.	.	—	P.	—?	R, G, Po, S, Wp.	D.
.	.	.	P.	.	G, S, Wp.
.	.	—	.	.	R.
K.	.	—
K.
K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S.	.	.	P, W.	.	.
.	P.	.	.
Nr(c.), K.	.	—	P(c.).	.	R, G(c.), Po, S(c.), Op. u.	.	—(c)	Wo(c.).	.	—
.	Wp.
Nr(c.).	.	—	P(c.).	—(c)	R, G(c.), Po, S(c.), Op. u.	.	—(c)	Wo(c.), P(c.).	.	—(c)
.	Wp.
.	.	.	M.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.	.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	A, Wo, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	.	—	.	—	Po, Op. u. Wp.
Nr, K.	.	—
Nr(c.).	.	—	.	.	G(c.), S(c.), Po(c.).
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P, W.	—	—
.	—	—	P.	.	G, Po, S.	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Oenanthe Lachenalii</i> Gmel.	.	.	.	B.	.	.
<i>Aethusa Cynapium</i> L.	K, St.	.	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, N, Sm, M, W, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>cynapioides</i> M. B.	K.	.	.	.
<i>Foeniculum officinale</i> All.
<i>Cnidium venosum</i> Koch.	Uf, O, Sa, K.	—	W.	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Fischeri</i> Spr. (= <i>Cenolophium</i> F. Koch.)	Uf, O, Ur, Kst, Sa, K.	—	.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
<i>Ligusticum scoticum</i> L.
<i>Seseli varium</i> Trev.	Ch.	—	O?, P.
» <i>campestre</i> Bess.	Ch, B	.	O, Ta, Sa.
» <i>tortuosum</i> L.	—	.	Ch, B	—	Sa.
» <i>dichotomum</i> Pall.
» <i>coloratum</i> Ehrh.	K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>rigidum</i> W. et K.	Ch.	—	.
» <i>arenarium</i> M. B.	W.	.	—	.
» <i>Hippomarathrum</i> L.	Uf, O.
<i>Libanotis montana</i> All.	K, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sibirica</i> C. A. Mey.	Ur, K, Uf, O.	.	K.	Ch, B	.	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P.
» <i>condensata</i> DC.
<i>Silaus pratensis</i> Bess.	Uf, O.	.	K, W	Ch.	.	M?, Sa, Si.
» <i>Besseri</i> DC.	Uf, O, Ur, Sa, Kst	—	.	Ch.	—	N, Ta, Sa, Si.
» <i>gracilis</i> Bnge.	Uf, O.
» <i>carvifolius</i> C. A. Mey.	St.	Sa.
<i>Levisticum officinale</i> Koch.	K(c.)	Ch(c)	(c.)	.
<i>Conioselinum Fischeri</i> Wim. et Grab.	Uf, O.	.	K.	.	.	Ko, J, Tw, M, N, R, Tu, Ka, Ta, P, Si.
» <i>cenolophioides</i> Turcz.
» <i>carvifolia</i> L.	K, St, Uf, O.	—	K, W	Ch.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Pachypleurum alpinum</i> Ledb.	Irmeltau, Jamantau.
<i>Ostericum palustre</i> Bess.	K, Sa.	—	K, W	Ch.	.	Sm, M, R, Tu, O, Ta, Si.
» <i>pratense</i> Hoffm.	K.
<i>Angelica silvestris</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>montana</i> Schleich.	W.	.	.	.
<i>Archangelica officinalis</i> Hoffm.	K, Uf, O.	.	K, W	.	.	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Ferula Ferulago</i> L.	St.	—	K.	Ch, B	—	.
» <i>silvatica</i> Bess.	Ch.	.	.
» <i>tatarica</i> Fisch.	Ur, Kst, Uf, O.	—	.	Ch, B	.	Sa.
» <i>caspica</i> M. B.	A, Uf, O.	.	.	Ch.	.	Sa.
» <i>orientalis</i> L.
<i>Eriosynaphe longifolia</i> DC.	Uf, O.	Sa.
<i>Peucedanum satsum</i> Benth. et Hook.	Uf, O.	.	.	Ch, B	.	Sa.
» <i>Chabraei</i> Rehbeh.	—	K.	Ch.	.	O.
» <i>palustre</i> Moench.	Uf, O.	—	K, W	Ch.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>officinale</i> L.	Uf, O.	.	.	B.	.	R, Sa, Si.
» <i>ruthenicum</i> M. B.	Uf, O, St.	.	.	Ch, B	.	.
» <i>arenarium</i> W. et K.	Ch.	.	.
» <i>alsaticum</i> L.	Uf, O, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	.	N, R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>Oreoselinum</i> Moench.	—	K, W	Ch, B	.	Tw, Sm, M, W, N, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Cervaria</i> Guss.	—	K.	Ch, B	.	Tw, M, O, Sa, Si.
» <i>latifolium</i> M. B.	B.	.	Sa.
» <i>Pastinaca</i> Benth. et Hook.	Ur, K, Uf, O, Kst, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Pastinaca</i> 3 <i>opacum</i> Schmalh.	B.	.	.
» <i>graveolens</i> Schmalh.	St, Uf, O.	.	K(c.)	Ch, B	—	.
» <i>Anethum</i> Spr.	K, Uf, O.	.	.	Ch, B	—	Tw, Sm, M, N, Tu, Ka, Ta, Sa, P.
» <i>Ostruthium</i> Koch.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A.	—	D.
.	.	.	P(c.).	—	R.	.	.	.	—	—
.	.	.			R, G, S.	—(c)
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, P, W.	.	(D, G.)
.	.	—	P?	A, Wo, P, W.	—	—
.	A.	—	—
K.	.	—	.	—?
Nr.	R.
K.	.	—
K.
.	.	—	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	R.
.	.	—	.	.	G.	.	.	P.	.	.
Nr.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	W.	—	—
.	.	.	.	—	Po, Op. u. Wp.	.	.	A, P.	.	.
.	.	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	A, Wo.	.	.
Nr.	.	—	—
.
Nr(c.).	—	.	M, P.	.	R, G, S, Op.	N(c.).	.	Wo(c.).	.	—(c)
.	.	—	.	—	S, Op.	P, N.	—	On, Ol, A, Wo, P.	—	—
.	.	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	P.	—	—
.	A, W, P.	—	—
.	.	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	A, Wo, P.	—	—
.	P.	.	.
.	—	.	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	—	M.	.	S.	.	.	W.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.	N.	—	A, Wo, P.	—	—
.	.	—	.	.	R, G.
.	.	—
.	.	—
Nr, K?
.
K.	.	—	.	.	R, G.
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, On, A, Wo, P, W.	—	—
.	.	—	M, P?	.	R, G?, Op., Po.
Nr, K.	.	—
.	.	—
Nr, K.	.	—	P.	.	G.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	—	.	.	—
.	—	—	P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.
.	.	—
Nr(c.), K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Wo, P, W.	—	—
.
Nr, K.	.	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—(c)
Nr.	—	—	M.	Wo(c.), P(c.).	.	—
.	.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Heracleum Sphondylium</i> L.	Kst, K.	—	.	Ch, B	—	.
» <i>sibiricum</i> L.	Uf, O, Kst, Sa, K, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>angustifolium</i> Jacq.	.	.	K.	Ch, B	—	.
» <i>asperum</i> M. B.	Sa.
» <i>cuneiforme</i> DC.	Uf.
<i>Siler trilobum</i> Scop.	K, Uf, O.	.	.	Ch, B	.	N, Sa, P, Si.
<i>Laserpitium latifolium</i> L.	K.	.	K.	B.	.	Tw, Sm, Tu, Ka, O, Si.
» <i>hispidum</i> M. B.	K.	.	.	.
» <i>pruthenicum</i> L.	—	K, W	Ch.	—	Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Siler</i> L.
<i>Daucus Carota</i> L.	K, Kst, Uf, O, St.	—	K.	Ch, B	—	Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>bessarabicus</i> DC.	Ch, B	.	.
» <i>pulcherrimus</i> W.	Ch.	.	.
<i>Caucalis daucoides</i> L.	Ch, B	.	.
» <i>latifolia</i> L.	? St.	—	.	Ch, B	.	.
» <i>Anthriscus</i> Scop.	K, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>microcarpa</i> Benth. et Hook.	—	.	Ch, B	.	.
» <i>infesta</i> Curt.	St.
<i>Scandix Pecten-Veneris</i> L.	—	.
» <i>australis</i> L.
<i>Anthriscus sylvestris</i> Hoffm.	Uf, O, Kst, K, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>nemorosa</i> Sp.	Uf, O, St.
» <i>nitida</i> Garcke	Ch.	.	.
» <i>Cerrefolium</i> Hoffm.	St.	.	K(c.)	Ch, B	—	Hie und da cultiviert und verwildert.
» <i>trichospermus</i> Schult.	Ch, B	.	Sa.
» <i>vulgaris</i> Pers.	Sa, Si.
<i>Chaerophyllum Prescottii</i> DC.	K, Sa, Uf, O.	.	K.	Ch, B	—	Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>bulbosum</i> L.	K, Kst, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>neglectum</i> Zing.	Tu.
» <i>nodosum</i> Lam.	Sm, M, N, Tu, Sa.
» <i>temulum</i> L.	St.	—	W.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, Tu, Ka.
» <i>aureum</i> L.	St.
» <i>aromaticum</i> L.
» <i>hirsutum</i> L.
<i>Cachrys odontalgica</i> Pall.	A.
<i>Conium maculatum</i> L.	K, Uf, Ur, O, A, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Myrrhis odorata</i> Scop.	K.
<i>Pleurospermum austriacum</i> Hoffm.
» <i>uralense</i> Hoffm.	Uf, O, K, Sa.
<i>Physospermum aquilegifolium</i> Koch.	—	.
<i>Aulacospermum tenuilobum</i> Meinsh.	Ilmentau.
<i>Coriandrum sativum</i> L.	—	.	Ch(c.)	—	(c.). Hie und da cultiviert und verwildert.
<i>Bifora radians</i> M. B.	Ch.	—	.
<i>Smyrnum Olusatrum</i> L.	Ch.	—	.
Araliaceae.						
<i>Hedera Helix</i> L.	B.	—	(c.).
Cornaceae.						
<i>Cornus Mas</i> L.	St.	—	.	Ch, B	—	(c.).
» <i>sanguinea</i> L.	St.	—	K, W	Ch, B	—	J?, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>sibirica</i> Lodd.	Uf, O.	Ko, J, Tw, Sm, M, N, Ka.
» <i>suecica</i> L.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo.	—	—
.	.	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	Ol, On, W, A, Wo, P.	—	—
.	.	—	M.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	.	.	.
.	.	—
K.	—	—	.	—	R.	.	.	P, W.	.	.
K.	—	.	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo.	.	.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	A, Wo(c.), P(c.), Ol.	.	—
K.	—	—
K.	—	—	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	W.	.	—
.	.	—	.	.	R.
K.	—	—	P.	.	R, G, Po, S, Wp.	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	—	—	.	.	R.	.	.	P.	.	.
Nr. K.	—	—	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo(c.)	.	—
K.	—	—	P.	.	R.
Nr.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	On, Ol, P.	—	.
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	A, Wo, P, W.	.	—
.
K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	G, S?	—
.	.	—	P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, On.	—	.
Nr. K.	—	—	P.	.	R, G, Po, S, Op. ? u. Wp.
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, W.	—	—
.	.	.	.	—	R, G, Po, S.	.	.	.	—	.
.	.	—	(Insel Moon.)	.	G, S, Op. u. Wp.	—
K.	.	.	M, P.	A, P.	.	.
.
Nr(c.).	.	—	.	.	R, G, S.	.	—	P.	.	.
K.	—	—	M, P(c.).	.	G.	—
.
.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
r(c.), K.	.	—	P(c.).	.	R, G, Po, S(c.), Op(c.).	.	.	Wo, W.	.	.
r(c.), K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—(c)	A, Wo?, P, W.	—	—
.	.	—	.	.	Op(c.).	.	—(c)	.	.	.
.	.	.	.	—	.	.	—	A, Wo, On, Ol, W.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Loranthaceae.						
<i>Viscum album</i> L.	K.	Ch.	.	.
<i>Loranthus europaeus</i> L.
Caprifoliaceae.						
<i>Adoxa Moschatellina</i> L. . . .	K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Sambucus Ebulus</i> L.	St.	—	K.	Ch, B	—	M, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>nigra</i> L.	St.	—	K, W	Ch, B	—	Tw, M, R, Tu, Ka, O, Sa.
» <i>racemosa</i> L.	Uf, O.	.	K(c.)	Ch(c.)	(c.)	Ko, J, Tw, Sm, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Viburnum Opulus</i> L.	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Lantana</i> L.	St.	—	K(c.)	Ch, B	—	Cultiviert in Gärten und Parks.
<i>Lonicera tatarica</i> L.	Ur, K, Sa, Uf, O.	—	K(c.)	B(c.)	—	M, W, N, O, Sa, Si.
» <i>Xylosteum</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K.	B(c.)	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>nigra</i> L.
» <i>caerulea</i> L.	K, Irmeltau.	Ko, J.
» <i>Caprifolium</i> L.	St.	—	K(c.)	B(c.)	(c.)	.
<i>Linnaea borealis</i> L.	K, Uf, O.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Ka, O, Ta.
Rubiaceae.						
<i>Sherardia arvensis</i> L.	K, Sa.	—	K.	.	.	M, R, Ta, Sa.
<i>Asperula tinctoria</i> L.	Sa, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>cynanchica</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	O, Sa, Si.
» <i>graveolens</i> M. B.	—
» <i>galioides</i> M. B.	St, Sa, Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	M, R, Tu, O, Sa, P, Si.
» <i>supina</i> M. B.	—	.	B.	—	.
» <i>odorata</i> L.	St, K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>arvensis</i> L.	—
» <i>Aparine</i> Schott.	St, K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>taurica</i> Pacz.	—
» <i>humifusa</i> Bess.	A, St.	—	.	Ch, B	—	M, Sa.
» <i>tyraica</i> Bess.	—	.	Ch, B	—	.
<i>Rubia tinctorum</i> L.	A.	—	K(c.)	Ch(c.)	—	R, Ta, Sa, Si.
» <i>peregrina</i> L.	—	.	.	.	N, Sa, Si.
» <i>tatarica</i> Fisch. et Mey.	—
(= <i>Galium t.</i> Trev.)	A, Ur, Uf, O.	—	.	Ch.	—	Sa, Si.
<i>Galium silvaticum</i> L.	—	.	Ch, B	—	Sm, M, R, Tu, Ka.
» <i>Mollugo</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Mollugo</i> L. β <i>obtusifolium</i> Lipsky.	—	.	B.	—	.
» <i>uliginosum</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>palustre</i> L.	Ur, A, K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>trifidum</i> L.	K, Ur.	—	.	.	.	Ko, Tw, M, W, N, R, Ka, O, Ta.
» <i>physocarpum</i> Ledeb.	Ur.	—	.	.	.	Sa.
» <i>rubioides</i> L.	A, Sa, St, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>boreale</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>boreale</i> L. β <i>geniculatum</i> R. et Sch.	—	.	B.	—	.
» <i>triflorum</i> Mich.	—	.	.	.	Ko, Tw, M, N.
» <i>verum</i> L.	Sa, A, St, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>vernum</i> Scop.	—	.	.	.	O.
» <i>anglicum</i> L. β <i>litigiosum</i> Ledeb.	—	.	.	—	.
» <i>aristatum</i> L.	—	.	B.	—	.
» <i>Aparine</i> L.	A, Sa, St, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>tenuissimum</i> M. B.	—
» <i>Cruciata</i> Scop.	St.	—	K.	.	—	.
» <i>tricornis</i> With.	—	.	Ch.	—	.
» <i>pedemontanum</i> All.	—	.	B.	—	.
» <i>spurium</i> L.	—	.	B.	—	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	—	—	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
K.	.	—	.	.	R, G.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P.	—	—
K.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	D, G, S.
Nr, K.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S.	N.	—(c. u. v.)	Wo, P, W.	.	—(c. u. v.)
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, A, Wo, P, W.	—	—
Nr, K.	.	—	P(c.).	—(c)	R, G.
Nr(c.).	.	—(c)	P(c.).	—(c)	.	.	.	Wo(c.), P(c.).	.	.
.	—	.	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	.	.	—(c)	R, G, S.	.	.	Wo(c.).	.	.
.	.	.	.	—	.	N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	S, L.
Nr(c.), K.	.	—(c)	P(c.).	—(c)	R, G(c.), S(c.), Op(c.).
.	.	—	.	—	Zips, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	.	—	P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	—
Nr, K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo, P, W.	.	—
Nr, K.	.	—	P.	—(?)	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	P.	.	.
Nr, K.	R, G.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	Wo, P.	—	—
K.	.	—	—(?)	—	R, Po, S.
K.	—	—	P.	—	G, Po, S.	P.	.	P, W.	.	.
K.
Nr, K.	R.
Nr(c.), K.	.	—	.	.	R, S(c.), Op(c.).	D, G.
.
Nr.	.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	.	P.	.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	.	.	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	—	—	.	—	.	P, N.	.	A, On, Ol, P.	—	—
.
Nr, K.	.	—	M.	.	R, G.	.	.	A, Wo, P, W.	.	.
Nr.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol.	—	—
.	.	—	M, P.	.	R, G, Po, S.	.	.	Ol, Wo, P.	—	—
.
Nr, K.	.	—	.	.	R, G.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	.	—	.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	.	—	M, P.	.	G, Po, Wp.	D, G, S
.	.	.	P.	.	R.
.	.	—	.	.	R, G, Po, S, Pr.	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Valerianaceae.						
<i>Valerianella olitoria</i> Mönch.	St, Kst.	—	.	Ch, B	—	O, Sa, P, Si.
» <i>carinata</i> Loisel.	Ch.	.	.
» <i>Auricula</i> DC.	Ch, B	.	.
» <i>tridentata</i> Stev.	Ch.	.	.
» <i>coronata</i> DC.	Ch.	.	.
» <i>dentata</i> Poll.
» <i>dentata</i> Poll. β <i>dasy-</i> <i>carpa</i> Stev.	B.	.	.
» <i>lasiocarpa</i> Stev.	B.	.	.
» <i>bessarabica</i> Lipsky.	.	.	.	B.	.	.
<i>Valeriana tuberosa</i> L. . . .	Ur, Uf, O, St.	—	K, W	Ch.	—	Ta, Sa, Si.
» <i>Phu</i> L.	Uf, O.
» <i>capitata</i> L.
» <i>dioica</i> L.	—	.	.	.	O, P.
» <i>dubia</i> Bnge.	Uf, O.
» <i>exaltata</i> Mik.	—	K.	Ch.	.	Tw, R, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>officinalis</i> L. . . .	K, Sa, A, St, Uf, O	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sambucifolia</i> Mik.	.	.	W.	Ch.	.	Sa.
<i>Patrinia sibirica</i> Juss. . . .	Uf, O.
Dipsacaceae.						
<i>Dipsacus Gmelini</i> M. B. . .	A.	—	.	.	.	Sa.
» <i>pilosus</i> L.	Kst(?) St.	—	K.	B.	.	Tw, O, Ta, Sa.
» <i>laciniatus</i> L. . . .	Ur.	—	.	Ch, B	.	.
» <i>silvestris</i> Mill. . . .	St.	—	.	Ch, B	—	.
<i>Cephalaria tatarica</i> Schrad.	Uf, O, Kst, St, K,	—	.	.	.	Ta, Sa, Si.
	Sa.	—
» <i>transsilvanica</i> Schrad.	St.	—	.	Ch, B	.	.
» <i>centauroides</i> Coult. .	Uf, O, St.	—	K.	Ch, B	—	Sa.
» <i>syriaca</i> Schr.	—
<i>Knautia arvensis</i> Coult. . .	Ur, Sa, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>montana</i> DC.	Uf, O.	—
» <i>silvatica</i> Duby	—	K.	.	.	M, R, Tu, O, Ta, P, Si.
» <i>plumosa</i> L.	—
<i>Scabiosa ucranica</i> L. . . .	Kst.	—	.	Ch, B	—	Sa.
» <i>isetensis</i> L.	Ur, Sa, Uf, O.	—	.	.	.	Sa, P, Si.
» <i>ochroleuca</i> L. . . .	K, Uf, Ur, O, Kst,	—	K, W	Ch, B	—	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, P, Si.
	Sa, St.	—
» <i>Columbaria</i> L. . . .	Ur.	—	K.	Ch, B	—	.
» <i>Succisa</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>micrantha</i> Desf.	—
» <i>australis</i> Rehbeh. . .	.	—
» <i>rotata</i> M. L.	—
Compositae.						
<i>Eupatorium cannabinum</i> L. .	K, Sa, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Nardosmia frigida</i> Hook.	.	—	.	.	.	Ko, J.
» <i>laevigata</i> DC. (= <i>N.</i> <i>straminea</i> Cass.)	Uf, O.	—
<i>Petasites officinalis</i> Mönch. .	St.	—	.	Ch, B	—	Sm, M, W.
» <i>niveus</i> Baumg.	—	.	Ch.	—	.
» <i>spurius</i> Rehbeh. . .	Uf, O, Kst, K, Sa.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>albus</i> Gärtn.	K, St.	—
<i>Tussilago Farfara</i> L. . . .	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr, K.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	(Al.)	—
K.	.	—	.	.	Po.
K.	.	.	P.	.	G, Po, S, Pr.
K.	.	—	.	.	Po.
K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S, Pr.	—
K.	R.
Nr, K.	.	—
.	A, Wo, P.	—	.
.	.	—	P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	(RL.)	—
.	.	—	.	—	R, G, Op. u. Wp.	.	.	W.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	Po, G, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
.
K.	.	—	P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	.	—	P.	.	G, Po, S, Wp.
K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	R.
K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	.	M, P.	—	R, G, Po.	N.	.	P.	.	.
K.	W.	.	.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.
K.	.	—
K.
K.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, W.	—	—
.	A, Wo, P, On, Ol.	—	—
.
K.	—	.	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	A, P, Wo.	—	—
.	R.	.	.	A.	.	.
Nr.	—	.	P.	—	R, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, P, W.	.	D, G.
.	—	.	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	.	.	D, G.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Aster Amellus</i> L.	K, Uf, Sa, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>salignus</i> W.	—	.
» <i>alpinus</i> L.	Sa, Uf, O.	.	.	.	—	.
» <i>praecoax</i> W.	—	.
» <i>sibiricus</i> L.	—	.
» <i>tataricus</i> L.	Uf, O.	.	.	.	—	.
<i>Tripolium vulgare</i> Nees	A, Sa, St, Uf, O.	—	.	Ch, B	—	Sa.
<i>Galatella punctata</i> Lindl. . . .	Ur, Uf, O, St, Sa, K.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Sm, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Hauptii</i> Lindl.	Ur, Sa, Uf, O.	O, Sa, P.
» <i>dracunculoides</i> Lallemand	K, Uf, O.	.	.	B.	.	.
» <i>strigosa</i> Weinm.	—	.
<i>Bellis perennis</i> L.	—	(c.). Häufig in Gärten cultiviert u. verwildert.
<i>Stenactis annua</i> Nees	—	.
<i>Erigeron canadensis</i> L.	K, Uf, O, A, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>acer</i> L.	Uf, O, Ur, K, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» » <i>L. ß podolicus</i> Bess.	B.	.	.
» <i>uniflorus</i> L.
» <i>alpinus</i> L.
» <i>droebachensis</i> Mill. (= <i>E. uralensis</i> Less.)
» <i>elongatus</i> Ledeb.	Uf, O.
» <i>Muelleri</i> Land.
<i>Solidago Virgaurea</i> L.	Ur, Sa, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>canadensis</i> L.	—	.	.	—	Häufig cultiviert und verwildert.
<i>Linosyris vulgaris</i> L.	Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	M?, N, R, O, Ta, Sa, P.
» <i>villosa</i> DC.	Ur, Sa, Uf, O, St.	—	.	Ch, B	—	Ta, Sa, Si.
» <i>divaricata</i> DC.	Kst.	Sa.
» <i>glabrata</i> Lindl.	Uf, O.	Sa.
<i>Inula Helenium</i> L.	K, Sa, Kst, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Conyza</i> DC.	St.	M?, P.
» <i>Oculus Christi</i> L.	St.	—	.	Ch, B	—	Sa.
» <i>hirta</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>squarrosa</i> L.	St.	—	.	.	—	Ta.
» <i>salicina</i> L.	Sa, Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>ensifolia</i> L.	K.	—	K.	Ch, B	—	R, O, Ta, Sa.
» <i>hybrida</i> Baumg.	Ch, B	—	Sa.
» <i>media</i> M. B.	K.	.	W.	.	—	O.
» <i>germanica</i> L.	Ur, Sa, Uf, O, St.	—	K.	Ch, B	—	Ta, Sa, Si.
» <i>britannica</i> L.	K, Uf, Ur, St, O, A, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>caspia</i> Blum.	A, Kst.
<i>Pulicaria vulgaris</i> Gärtner	Sa, K, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Sm, M, R, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>dysenterica</i> Gärtner	K.	—	.	Ch, B	—	M, W, R, Sa, P, Si.
<i>Pallenis spinosa</i> Cass.
<i>Telekia speciosa</i> Baumg.	Cultiviert und verwildert.
<i>Xanthium strumarium</i> L.	Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>spinosum</i> L.	Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	M, W, Ka, O, Sa, Ta.
<i>Helianthus annuus</i> L.	K, A, Kst, Uf, O.	.	K.	Ch.	—	Vielfach cultiviert und verwildert.
» <i>tuberosus</i> L.	K.	.	K.	Ch.	—	Vielfach cultiviert und verwildert.
<i>Micropus erectus</i> L.
<i>Bidens tripartita</i> L.	K, Sa, A, Kst, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>radiatus</i> Thuill.	K.	Ch.	.	.
» <i>cernuus</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Anthemis arvensis</i> L.	K.	—	K.	Ch, B	—	Tw, Sm, M, R, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>altissima</i> L.	Ch.	—	.
» <i>ruthenica</i> M. B.	Ch, B	—	Sa.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	.	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo, P.	.	.
.	.	—	P.	.	Po, G, S.	.	.	P, Wo.	.	.
.	—	A, P, Wo.	—	.
.	A.	.	.
Nr, K.	.	—	.	—	R, Op. u. Wp.	N.	—	Δ.	—	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.	.	.	P, W.	.	.
.	P.	.	.
.	P.	.	.
K.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	—	Wo, W.	.	—
.	.	—	P.	.	G, Po, Op. u. Wp.	D.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, W.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, W, Ol, On, P.	—	—
.	A, Wo.	—	L.
.	A.	.	.
.	W.	—	.
.	A, P, Wo.	.	.
.	Ol.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, A, Wo, W, P.	—	—
K.	.	—	P.	.	G.
Nr, K.	—	—	P.	.	R, G, Po, S.	G.
.	R.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	— (c. u. v.)	Ol, A, Wo, W.	—	D, G, S.
K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S.	D.
Nr, K.	.	—	.	.	R, G.
Nr, K.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	P.	.	.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	.	—	P.	.	R, G.	—
.	.	—
Nr, K.	—	—	.	.	R, G.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, W, P.	—	—
Nr, K.	—	—	M.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
Nr, K.	.	—	M.	—	R, G, Po, Op. u. Wp.	.	.	Wo.	.	.
K.	R, G.
Nr, K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	W.	.	—
Nr, K.	—	—	P.	—	R, G, S, Wp.	—
Nr.	.	—	P.	—	Po, G.	P, N.	.	Wo (c.), P (c.), W.	.	.
Nr.	.	—	P.	—	G, Po.
K.	.	—	M.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
Nr.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, On.	—	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, Ol, P, W.	—	—
K.	Wo, Ol, On.	—	—
Nr, K.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Anthemis pontica</i> D'Urv.	Ch.	.	.
» <i>Trotzkiana</i> Claus.	Sa.
» <i>nobilis</i> L.
» <i>tinctoria</i> L.	Kst, Sa, K, Uf, O.	.	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Bollei</i> Schultz.	Tu.
» <i>Triumfetti</i> All.	St.
» <i>rigescens</i> W.
<i>Maruta Cotula</i> DC.	St, K.	—	K, W	Ch, B	.	Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
<i>Ptarmica vulgaris</i> Clus. . .	A, K, Sa, Uf, O, Kst.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Pa, P, Si.
» <i>cartilaginea</i> Ledeb.	.	—	K, W	Ch, B	—	Ta, M.
<i>Achillea Millefolium</i> L. . .	Kst, Uf, O, St, K, Sa.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>setacea</i> W. et K. . .	Uf, O, St, K.	.	K.	Ch, B	—	O, Sa, P, Ta.
» <i>Millefolium</i> L. & <i>lana-</i> <i>nata</i> Koch.	B.	.	.
» » var. <i>tenuissi-</i> <i>ma</i>	B.	.	.
» » <i>micrantha</i> M. B.	B.	—	.
» <i>magna</i> L.	Uf, O.	—	K.	Ch.	—	.
» <i>pectinata</i> W.	Ch, B	—	.
» <i>nobilis</i> L.	Uf, O, Sa, A, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	.	M, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>compacta</i> W.	Ch, B	—	.
» <i>Gerberi</i> M. B.	Kst, Uf, O.	—	.	Ch.	—	Sa.
» <i>tanacetifolia</i> All.	K.	Ch.	.	.
» <i>leptophylla</i> M. B. . . .	A, Kst.	—	.	Ch.	.	Sa.
» <i>pubescens</i> L.	—	.	Ch.	.	.
» <i>tomentosa</i> L.	Uf, O.	—
<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam.	St, K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sibiricum</i> DC.
» <i>arcticum</i> DC.
<i>Matricaria suaveolens</i> L. . .	Uf, O.	Mo, Sa.
» <i>Chamomilla</i> L.	K, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>inodora</i> L.	K, Sa, A, Kst, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>uniglandulosa</i> Schultz-Bip.	Ch.	.	.
» <i>discoidea</i> DC.	Mo.
<i>Pyrethrum corymbosum</i> W.	St, Ka, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	.	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Parthenium</i> Sm.	K(c).	Ch.	.	Sm, M, Tu, Ta.
» <i>achilleifolium</i> M. B. . .	Ur, A.	—	.	Ch.	.	Sa.
» <i>millefoliatum</i> W.	Sa, Uf, O.	—	.	Ch, B	.	Sa, Si.
» <i>Balsamita</i> W.	K(c).	.	(c.).	Cultiviert und verwildert.
» <i>parthenifolium</i> W. . . .	St.
» <i>uliginosum</i> W. et K.
» <i>bipinnatum</i> Sm.
<i>Chrysanthemum segetum</i> L.	P.
<i>Artemisia salsoloides</i> W. . .	Sa, Uf, O.	—	.	.	.	Sa.
» <i>arenaria</i> DC.	Ch.	.	Sa.
» <i>glauca</i> Pall.	Uf, O.	—
» <i>Dracunculus</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K(c), W.	Ch(c)	—	W, O, Ta, Sa, Si.
» <i>campestris</i> L.	A, Sa, Kst, K, Uf, O.	—	K.	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>inodora</i> M. B.	Sa, Uf, O.	—	K, W	.	—	O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>scoparia</i> W. et K.	Kst, Uf, O, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Sm, M, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>maritima</i> Bess.	Uf, Ur, O, A, Kst, St.	.	.	Ch, B	—	W?, Ta, Sa, Si.
» <i>procera</i> W.	Sa, A, Kst, K, Uf, O.	—	K(c), W.	Ch, B	—	Ko, J, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	.	.	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
K.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	A, Wo, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, W, On, Ol.	—	—
.	—	—	P.	—	Wp.	P, N.	—	A, Wo, P, On, W.	—	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, P, On, Ol, W.	—	—
Nr.	.	—	.	.	R, S, Op. u. Wp.	.	.	W.	.	.
.	.	.	P.
.
.
Nr, K.	.	—	M.	.	R.
Nr, K.	—	—	P.	.	R.
.	G.	.	.	P.	.	.
Nr.	.	—	.	.	R.
K.	.	—	.	.	R(?)
Nr.	.	—	.	.	G.
K.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, P, On, Ol, W.	—	—
.	G.	.	.	A, Wo, P.	.	.
.	A.	RL.	L.
Nr, K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.
.
K.	.	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op(?)	.	—	Ol, P, W.	.	—
K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.
Nr(c.), K.	.	—	.	.	G(c.).
.
.	.	—
.	—	—	P.	—	G, Po, Op. u. Wp.	.	.	A, Wo, P.	RL.	L.
K.	.	—
Nr.	.	—	P(c.).	—(c)	G(c. u. verw.).	.	.	P.	.	.
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P.	—	—
K.	—	.	M.	—	G.
Nr, K.	.	—	P.	—	R, G, Wp
Nr, K.	.	—	.	—	Op.	N.	.	.	.	—
Nr.	.	—	M, P(c.).	.	G(c. u. verw.).	.	.	Wo, W.	.	.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Artemisia pontica</i> L. . . .	Uf, O, A, Kst, Sa, St.	—	K.	Ch.	—	R, O, Ta, Sa, Si.
» <i>laciniata</i> W. . . .	Uf, O.	R, Ta, Sa.
» <i>sacrorum</i> Ledeb. . . .	Uf, O.	—
» <i>latifolia</i> Ledeb. . . .	Sa, K, Uf, O.	—	.	.	.	N, R, O, Ta, Sa.
» <i>hololeuca</i> M. B.	—
» <i>armeniaca</i> Lam. . . .	Sa, Uf, O.	O, Ta, Sa.
» <i>chamaemelifolia</i> Voll.	.	—
» <i>austriaca</i> Jacq. . . .	Uf, O, A, K, St, Sa, Kst.	.	K, W	Ch, B	—	N, Tu, Ta, Sa, P, Si.
» <i>annua</i> L.	—
» <i>vulgaris</i> L. . . .	Kst, St, Sa, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sericea</i> Web. . . .	Sa, Uf, O.	O.
» <i>rupestris</i> L. . . .	Uf, O.	Sa.
» <i>borealis</i> Pall.
» <i>frigida</i> W. . . .	Uf, O.
» <i>glauca</i> Pall.
» <i>herbacea</i> Ehrh. . . .	Uf, O.
» <i>Lessingiana</i> Bess. . .	Uf, O.
» <i>macrantha</i> Ledeb. (= <i>A. sacrorum</i> Ledeb. var. <i>macrantha</i> Trautv.) . . .	Uf, O.
» <i>norvegica</i> Fr.
» <i>Sieversiana</i> W. . . .	Uf, O.
» <i>Absinthium</i> L. . . .	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Tanacetum vulgare</i> L. . .	Uf, O, Ur, K, Kst, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Helichrysum arenarium</i> DC.	Uf, O, K, Ur, Sa, A, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	Tw, Sm, M, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Guaphalium uliginosum</i> L.	Sa, Uf, O, K, Ur, A, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>silvaticum</i> L. . . .	K, Uf, O.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>luteo-album</i> L.	Ch.	.	.
» <i>norvegicum</i> Gunn.
» <i>supinum</i> L.
<i>Antennaria dioica</i> Gärtn. .	Ka, Sa, Uf, O.	—	K, W	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>alpina</i> R. Br.
» <i>carpathica</i> Bl. et Fingerh.
<i>Filago minima</i> Fries.
» <i>arvensis</i> L. . . .	Kst, Sa, St, Uf, K, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>germanica</i> L.	—	.	Ch.	.	.
<i>Ligularia sibirica</i> Cass. . .	Uf, O.	—	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, Tu, O.
» <i>altaica</i> DC. (= <i>Cineraria glauca</i> L. = <i>Senecillis gl.</i> Ledeb. Fl. alt., non Gärtn.)
<i>Senecillis glauca</i> Gärtn.
<i>Arnica montana</i> L.
» <i>alpina</i> Laest.
<i>Doronicum hungaricum</i> Rechb.	B.	.	.
<i>Cacalia hastata</i> L. . . .	K, Sa, Uf, O.
<i>Senecio vulgaris</i> L. . . .	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>riscosus</i> L.	M, N.
» <i>silvaticus</i> L.	Sm, M, W, N, O, P.
» <i>vernalis</i> W. et K. . .	.	—	K, W	Ch, B	—	Sm, N, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>frigidus</i> Less.
» <i>Kochii</i> Ledeb. . . .	Uf, O.

[illegible]

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Senecio resedifolius</i> Less.	
» <i>rapistroides</i> DC. . .	A.	—	.	.	.	Sa.
» <i>barbareifolius</i> Krock. . .				Ch.	.	
» <i>crucifolius</i> L. . . .	Ur, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Mo, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>praealtus</i> Bert. β <i>bo-</i> <i>rysthenicus</i> DC. . . .		—		Ch.	—	Ta.?
» <i>Jacobaea</i> L.	Sa, K, A, Uf, O, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>aquaticus</i> Huds.	Ch.	—	
» <i>Doria</i> L.	Ur, Sa, Uf, O, St.	—		Ch.	—	O, Ta, Sa, Si.
» u. var. <i>macrophylla</i> . .	St, Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	
» <i>paludosus</i> L.	Ur, Sa, Kst, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, Sm, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>umbrosus</i> W. et K. . .		—	.	.	.	Ta, N.
» <i>saracenicus</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	.	Ch.	.	Ko, J, Tw, M, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>nemorensis</i> L.	Uf, O.	—	.	.	.	
» <i>racemosus</i> DC. . . .	Uf, O, Sa.	.	.	Ch.	.	Sa.
» <i>campestris</i> DC. . . .	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	.	N, R, Tu, O, Ta, Sa, P.
» <i>palustris</i> L.	Ur, Uf, O.	—	K.	.	.	M, N, Ta.
<i>alendula officinalis</i> L. . .	Uf, O.	.	.	Ch.	(c.)	
<i>Echinops Ritro</i> L.	Ur, Uf, Sa, Kst, K, O.	—	K.	Ch, B	—	N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sphaerocephalus</i> L. . .	Kst, St, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>banaticus</i> Rochel. . .	Uf, O.
» <i>davuricus</i> Fisch. . . .	Uf, O.
» <i>strictus</i> Fisch.	Ch.	.	.
<i>Xeranthemum annuum</i> L.	Ch.	—	.
» <i>radiatum</i> Lam.	Kst, St.	—	.	Ch, B	—	Sa.
» <i>cylindricum</i> Sibth.	B.	—	.
<i>Kentrophyllum lanatum</i> DC.	Ch, B	.	.
<i>Saussurea amara</i> DC. . . .	Uf, O.	Si.
» <i>crassifolia</i> DC. . . .	Sa, Uf, O.	Sa, Si.
» <i>alpina</i> L.
» <i>denticulata</i> Ledeb.
» <i>glomerata</i> Poir. . . .	Uf, O, Sa.	Sa.
» <i>discolor</i> L.	Uf, O.
» <i>salicifolia</i> DC. . . .	Uf, O.
» <i>serrata</i> DC.	Uf, O.
<i>Carlina vulgaris</i> L.	K, Sa, Kst, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, O, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>acaulis</i> L.
» <i>acanthifolia</i> All.	B.	.	.
» <i>nebrodensis</i> Guss. . .	Uf, O.
<i>Cousinia wolgensis</i> C. A. Mey.	Sa.
<i>Amberboa moschata</i> DC. . .	Uf, O.
<i>Centaurea conglomerata</i> C. A. Mey.
» <i>ruthenica</i> Lam.	Ur, K, Sa, Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	N, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>glastifolia</i> L.	Sa, Ur, Kst, Uf, O.	—	.	Ch, B	—	Sa.
» <i>margaritacea</i> Ten.	—	.	Ch.	.	Ta, Sa.
» <i>leucolepis</i> DC.	Ch.	.	.
» <i>alba</i> L.	Ch.	.	Ta, Sa.
» <i>amara</i> L.	Ch.	.	.
» <i>Jacea</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>salicifolia</i> M. B.	Ch, B	—	Ta.
» <i>inuloides</i> Fisch.	Sa.
» <i>trichocephala</i> M. B. . .	St.	—	.	Ch, B	—	Sa.
» <i>austriaca</i> Auct.	Ch, B	—	.
» <i>Phrygia</i> L.	St, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr.	A, P.	.	.
Nr, K.	.	—	M, P.	.	Po, S, Op. u. Wp. R, G, Po, S, Wp.
Nr.	.	—
K.	—	—	M.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P, W.	—	—
Nr.	.	—	.	.	G, Po. R, G.	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, W.	.	—
.	.	—	.	.	R, G.
.	.	—	P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo, P, W.	.	D, G.
.	.	—	.	.	R, G, Po, S.	.	.	A, Wo, P.	—	L.
K.	.	—	.	.	G.	.	—	A, Wo, P.	.	—D,
.	—	—	M, P.	—	G, S, Op. u. Wp.	P.	—	A, P.	.	G, L.
K(c.).	.	.	P.	.	R, G(c.).	—D,
Nr, K.	.	—	P.	.	G, L.
Nr, K.	.	—	P.	.	R, G, Wp(?)	—
.	R.
.	P.	.	.
Nr, K.	.	—
K.	.	—
.	.	—
.
.
.
.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P, W.	—	—
.	—	—	.	.	Po, S, Op. u. Wp.
(c.).	.	—
.
.
.
Nr, K.	.	—	W.	.	.
.	.	—	P, W.	.	.
.
K.	.	—
.	R.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, W.	—	—
.	.	—
K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	.	—	—
Nr.	—	—	P.	.	R, G, Po, S.	N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Centaurea Pseudophrygia</i>						
<i>C. A. Mey.</i>	Sa.	.	.	B.	.	.
» <i>sibirica</i> L.	Ur,Uf,O.	—	.	.	.	Sa.
» <i>Marschalliana</i> Spr.	K,Uf,O,Sa.	—	K,W	Ch,B	.	W,N,R,Tu,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>Scyanus</i> L.	St,K,Uf,O,Sa.	—	K,W	Ch,B	.	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>Scabiosa</i> L.	St,K,Uf,O,Sa.	—	K,W	Ch,B	.	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>stereophylla</i> Bess.	.	.	.	Ch,B	.	.
» <i>adpressa</i> Ledeb.	Ur.	.	K.	Ch.	.	Sa.
» <i>wolgensis</i> DC.	Kst.	Sa.
» <i>arenaria</i> M. B.	Kst.	.	W.	Ch,B	—	Sa.
» <i>Biebersteinii</i> DC.	Ur,K,Uf,O,Sa.	—	K,W	Ch,B	.	M,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>paniculata</i> L.
» <i>conglomerata</i> C. A. Mey.	St.	.	K.	Ch.	.	.
» <i>dealbata</i> W.	St.
» <i>montana</i> L.	St.	—
» <i>trinervia</i> Steph.	St.	—	K.	Ch,B	—	.
» <i>maculosa</i> Lam.	St.	.	.	Ch,B	—	.
» <i>diffusa</i> Lam.	St.	.	.	Ch,B	—	.
» <i>orientalis</i> L.	St.	.	K.	Ch,B	—	.
» <i>solstitialis</i> L.	St.	.	.	Ch,B	—	.
» <i>nigra</i> L.	—
» <i>pectinata</i> L.	—
» <i>ovina</i> Pall.	—	K.	Ch,B	—	.
» <i>centauroides</i> L. (=C. Salonitana Vis.)	.	—	.	Ch.	.	.
» <i>Bessieriana</i> DC.	—	.	Ch.	—	.
» <i>squarrosa</i> W.	—	.	Ch,B	—	.
» <i>calocephala</i> W.	Ch,B	—	.
» <i>rubescens</i> Bess.	Ch.	—	.
» <i>borysthenea</i> Grun.	—	.
» <i>hypanica</i> Pacz.	Ch.	—	.
<i>Cnicus benedictus</i> L.	—	K(c.)	.	—	.
<i>Carthamus tinctorius</i> L.	—	K(c.)	Ch.	(c.)	.
<i>Onopordon Acanthium</i> L.	K,A,Kst,Sa,St.	—	K,W	Ch,B	—	M,W,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
<i>Silybum Marianum</i> Gärtn.	—	M.
<i>Carduus Thoenneri</i> Weinm.	Ch,B	—	Ta.
» <i>macrocephalus</i> Desf.	.	.	K.	Ch.	—	.
» <i>nutans</i> L.	Kst,Uf,K,O,Sa,St.	—	K,W	Ch,B	—	Tw,M,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>acanthoides</i> L.	Kst,St,Uf,O.	—	K.	Ch,B	—	M,Tu,Ka,O,Ta,Sa,Si.
» <i>hamulosus</i> Ehrh.	—	K.	Ch,B	—	O,Ta,Sa.
» <i>uncinatus</i> M. B.	A,Kst,Uf,O.	.	.	Ch.	—	Sa.
» <i>crispus</i> L.	Sa,K,Uf,Ur,O,Kst,St.	—	K,W	Ch,B	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>arctioides</i> W.	—	.
<i>Cirsium ciliatum</i> M. B.	St,Sa.	—	.	B.	—	M?,Ta,Sa,P.
» <i>lanceolatum</i> Scop.	Sa,A,K,Kst,Uf,St,O.	—	K,W	Ch,B	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>eriphorum</i> Scop.	—	K,W	Ch.	—	M,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa.
» <i>palustre</i> Scop.	K,Uf,O.	—	K.	Ch.	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Si.
» <i>arachnoideum</i> M. B.	St.	.	.	.	—	Sa.
» <i>setigerum</i> Ledeb.	—	.
» <i>arvense</i> Scop.	Uf,O,Ur,K,A,Kst,Sa,St.	—	K,W	Ch,B	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>incanum</i> Fisch.	Sa,A,Kst,Uf,O.	.	W.	Ch.	—	Sa,Si.
» <i>Erisithales</i> Scop.	Ch.	—	.
» <i>oleraceum</i> Scop.	K,Uf,O,Sa.	—	K,W	B.	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>glabrum</i> DC.	—	.	.	—	.
» <i>rivulare</i> Lk.	—	K.	.	—	O.
» <i>elodes</i> M. B.	—	.	Ch,B	—	.
» <i>heterophyllum</i> All.	K,Uf,O.	—	K.	.	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	.	—	Wo, P.	.	.
K.	.	—	.	.	R.	.	.	W.	.	.
Nr(c.), K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.	R, G.
Nr.	.	—
K.	.	.	M.	.	R, G.	.	.	W.	.	.
.	.	.	M, P.	.	R?, G, S.
.
K.	.	—	.	.	R, G, Po, S.
Nr, K.	.	—
.	.	—	.	.	R, G, Po, Op. u. Wp.
Nr, K.	.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	.	—	.	.	R, Po, S?, Op. u. Wp.	—
.	.	.	.	—	R, G, Po, S, Wp.	P.	.	.	.	—
Nr, K.	.	—
K.	.	—
.	.	—
.	.	—
.	.	—
.	.	—
Nr.	.	—	.	.	R(c.), G(c.).
Nr, K.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	P(c.).	.	Po(c.), Wp.	D, G.
K.
Nr, K.	.	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	.	Wo, P.	—	—
Nr, K.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
Nr, K.	.	—
K.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
K(?).	.	—	.	.	G.
K.
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.	.	—	P.	.	R, G, S.
.	—	.	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.
.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
Nr, K.	.	—
.	.	—	M, P.	—	R, G.
.	.	—	.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.	.	.	M, P.	.	R, G, Po, S, Op.
.	.	—	M.	—	R, G, S.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Cirsium laniflorum</i> M. B.						
» <i>canum</i> M. B.	Sa, Uf, O.		K, W	Ch, B		Tu, O, Ta, Sa, P.
» <i>uliginosum</i> M. B.	.		K.	Ch, B		M?, Tu, O, Ta, Si.
» <i>pannonicum</i> Gaud.	.		W.	Ch.		
» <i>acaule</i> All.	K.					Ta, Sa, P, Si.
» <i>esculentum</i> C.A. Mey.	Sa, Uf, O.					Ta.
» <i>serrulatum</i> M. B.	Ur.		K.	Ch, B		
<i>Lappa major</i> Gärtn.	Sa, A, K, Uf, O.		K, W	Ch, B		Ko, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Si.
» <i>minor</i> DC.	.		K, W	Ch, B		Ko, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>nemorosa</i> Körn.	.		.	.		Tu, P.
» <i>macrosperma</i> Wallr.	.		.	.		Tu.
» <i>pubens</i> Bab.	.		.	.		Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>tomentosa</i> Lam.	K, Sa, St, Uf, O.		K, W	Ch, B		Sa.
<i>Acroptilon Picris</i> C. A. Mey.	Ur, A.		.	Ch.		Sa.
<i>Leuzea salina</i> Spr.	Kst, Uf, O.		.	Ch.		
<i>Crupina vulgaris</i> Cass.	.		.	Ch, B		
<i>Serratula tinctoria</i> L.	K.		K, W	Ch, B		J, Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>coronata</i> L.	St, K, Uf, O, Sa.		K, W	Ch, B		M, N, R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>quinquefolia</i> M. B.	St.		.	.		Ta, Sa.
» <i>radiata</i> M. B.	Sa, St, Uf, O.		K.	Ch, B		Ta, Sa, Si.
» <i>isophylla</i> Claus.	Sa.		.	.		N, R, Tu, O, Ta, Sa, P.
» <i>heterophylla</i> Desf.	Sa, Uf, O.		K.	Ch, B		
» <i>glauca</i> Ledeb.	Sa, O.		.	.		Sa.
» <i>Gmelini</i> Ledeb.	.		.	.		Sa, Si.
» <i>nitida</i> Fisch.	Ur, Sa, Uf, O.		.	.		Sa.
» <i>centauroides</i> L.	.		.	.		Sa, Si.
» <i>xeranthemoides</i> M. B.	Ur.		.	Ch.		Sa.
<i>Jurinea linearifolia</i> DC.	Ur, Sa, Kst, Uf, O.		.	Ch, B		Sa, Si.
» <i>polyclonos</i> DC.	Kst.		.	.		Sa.
» <i>cyanoides</i> Rehbch.	K.		.	B.		
» <i>cretacea</i> Bnge.	.		.	.		Sa.
» <i>Lithuiniowii</i> Zing.	.		.	.		Sa.
» <i>Pollichii</i> DC.	Kst, K.		K, W	Ch, B		W, N, R, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>tenuiloba</i> Bnge.	.		.	.		Sa, P.
» <i>Eversmanni</i> Bnge.	Kst, Sa.		K.	Ch, B		Sa.
» <i>arachnoidea</i> Bnge.	Ur, Sa, Uf, O, St.		K.	Ch.		Sa.
» <i>albicaulis</i> Bnge.	.		.	Ch.		
» <i>mollis</i> Rehbch.	.		K.	Ch, B		R, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>stoechadifolia</i> DC.	.		.	Ch.		
» <i>ambigua</i> DC.	.		.	Ch.		
<i>Lampsana communis</i> L.	K, Sa, Kst, St, Uf, O.		K, W	Ch, B		Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Arnoseris pusilla</i> Gärtn.	.		.	.		Mo?, P.
<i>Cichorium Intybus</i> L.	K, Sa, A, Kst, St, Uf, O.		K, W	Ch, B		Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Hypochaeris radicata</i> L.	.		.	.		O.
» <i>glabra</i> L.	.		.	.		
<i>Achyrophorus maculatus</i> Scop.	St, K, Sa, Uf, O.		K, W	Ch, B		Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Leontodon autumnalis</i> L.	K, Kst, St, Uf, O.		K, W	Ch, B		Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>hastilis</i> L.	K, St, Uf, O.		K.	B.		Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>biscutellifolius</i> DC.	.		.	Ch, B		
<i>Podospermum canum</i> C. A. Mey.	St, Uf, O.		.	.		Sa.
» <i>laciniatum</i> DC.	A, Kst.		.	Ch, B		Ta, Sa.
» <i>molle</i> Fisch.	.		.	Ch, B		Sa.
<i>Tragopogon major</i> Jacq.	Sa, Kst, St, O.		K, W	Ch, B		Mo?, O, Ta, Sa, Si.
» <i>undulatus</i> Jacq.	Kst, O.		.	Ch.		M, Sa.
» <i>campestris</i> Bess.	St.		K.	Ch, B		
» <i>pratensis</i> L.	A, O, K, Sa, Kst.		K, W	Ch, B		Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>orientalis</i> L.	Sa, Uf, O, K, St.		K, W	Ch, B		.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	R, Po, S.	.	.	P.	.	.
.	.	—	.	.	S, G.	.	.	A, P.	.	—
.	—	—	P.	—	Po, S, Op. u. Wp.	.	.	W.	.	.
Nr. K.	.	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, P.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, P, W, On, Ol.	—	—
.	Wp.	N.
Nr. K.	—	.	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
Nr. K.	.	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo.	.	—
.	.	—	.	.	R.	.	.	P, W.	.	.
Nr.	.	—	P?	.	R.
.	G.
.
.	P.	.	.
Nr. K.	.	—	P.	.	.
Nr. K.	.	—
Nr. K.	.	—	M.
.
Nr.	Wo.	.	.
.
Nr. K.
Nr.
K.	.	—	.	.	R, G.
K.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.	.	.	P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P, W.	.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	.	.	—
.	.	—	P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	W.	.	—
.	—	—	M.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, On, Wo, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P, W, On, Ol.	—	—
Nr. K.	.	—	.	.	R.
Nr. K.	.	—	.	.	R.
Nr. K.	.	—
Nr. K.	.	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.
Nr. K.	.	—	.	.	R.
Nr. K.	.	—	.	.	R.
Nr. K.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	P, W.	—	—
.	.	—	.	.	Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo, P.	.	.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Tragopogon floccosus</i> W. et K.	Kst, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ta, Sa, P, Si.
» <i>ruber</i> Gmel.	A.	Sa.
» <i>ruthenicus</i> Bess. . . .	Kst.	Sa.
» <i>porrifolius</i> L.	B.	—	Sa.
» <i>brevirostris</i> DC.	Ch, B	—	Sa.
<i>Scorzonera purpurea</i> L. . .	Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	M, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>mollis</i> M. B.	Ch, B	—	Sa, Si.
» <i>austriaca</i> W.	Sa, Uf, O.	.	K.	Ch, B	—	Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>humilis</i> L.	K.	—	K, W	B.	—	Sm, R, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>hispanica</i> L.	St, Uf, O.	—	K(c.)	Ch, B	—	R, Tu, O.
» <i>taurica</i> M. B.	Ch.	.	Ta, Sa.
» <i>parviflora</i> Jacq. . . .	Ur, Sa, Uf, O.	.	.	Ch, B	—	R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Marschalliana</i> C. A.	Sa, Uf, O.	.	.	Ch.	—	Sa.
» <i>tuberosa</i> Pall.	Ur.	.	.	.	—	Ta, Sa.
» <i>ensifolia</i> M. B.	Uf, O.	—	.	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Picris hieracioides</i> L. . . .	Uf, K, O, Ur, Sa,	—	K, W	Ch, B	—	.
	Kst, St.	.	.	Ch.	—	Sa.
» <i>rigida</i> Ledeb.	Ch.	—	Sa.
<i>Lactuca viminea</i> Schultz. .	Sa.	.	.	B.	—	Sa.
» <i>tuberosa</i> Jacq.	Ch, B	—	Sa.
» <i>saligna</i> L.	St.	.	K.	Ch.	—	Ta.
» <i>sagittata</i> W. K.	St.	—	K, W	B.	—	Ta, Sa.
» <i>altissima</i> M. B.	St.	—	K, W	B.	—	M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>perennis</i> L.	Uf, A, K, O, Kst,	—	K, W	Ch, B	—	M.
» <i>Scariola</i> L.	Sa, St.	—	K.	Ch, B	—	Wird überall cultiviert.
» <i>muralis</i> DC.	K, St.	—	K.	Ch, B	—	M?, Ta, Sa.
» <i>virosa</i> L.	Uf, O.	.	K(c.)	Ch(c)	—	Sa.
» <i>sativa</i> L.	—	K, W	Ch, B	—	Sa.
<i>Chondrilla juncea</i> L.	—	K, W	Ch, B	—	Sa.
» <i>ambigua</i> Fisch.	Sa.
» <i>intybaea</i> Friv.	Sa.
» <i>graminea</i> M. B.	Kst, Sa.	.	.	Ch, B	—	Sa.
» <i>latifolia</i> M. B.	Kst, St.	—	K.	Ch, B	—	Sa.
<i>Taraxacum officinale</i> Wigg.	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>corniculatum</i> DC.	Ch.	—	Sa.
» <i>serotinum</i> Sadl.	Sa, Kst, Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	Ta, Sa.
» <i>glaucanthum</i> DC. . . .	Uf, O.	.	.	.	—	Sa.
» <i>palustre</i> DC.	K, Sa, Uf, O.	.	.	Ch, B	—	Sa, Si.
» <i>halophilum</i> Trautv.	—	Sa.
» <i>caucasicum</i> DC.	Uf, O.	.	.	.	—	.
» <i>ceratophorum</i> Ledeb.	—	.
» <i>phymatocarpum</i> Th.	—	.
Fries.	—	.
<i>Crepis rigida</i> W. et K. . . .	K, Sa, St, Uf, O.	—	.	Ch, B	—	Tu, O, Ta, Sa.
» <i>agrestis</i> W. et K.	Ch.	.	Sa.
» <i>virens</i> Vill.	—
» <i>chrysanth</i> Turcz.	Uf, O.
» <i>tectorum</i> L.	A, K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>biennis</i> L.	K.	—	K.	Ch, B	—	Tw, Sm, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>nemausensis</i> M. B. . . .	A.	J, Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>praemorsa</i> Tausch	K, Uf, O.	—	K, W	Ch.	.	Ko, J, Sm, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>succisifolia</i> Tausch
» <i>sibirica</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, Tu, Ka, O, Sa, P, Si.
» <i>setosa</i> Hall. fil.	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>paludosa</i> Mönch	Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Sonchus oleraceus</i> L. . . .	K, Uf, O, A, Kst,	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
	Sa, St.
» <i>asper</i> Vill.	Uf, K, O, A, Kst,	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
	Sa, St.
» <i>arvensis</i> L.	Uf, A, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr. K.	.	—	M.	.	Op.
K.
.	R, G(c.), Po(verw.), S.
K.	.	—	—
.	.	.	P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	P.	.	.
.	R.	.	.	P.	.	.
.	—	M, P.	—	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	Wo.	—	—
Nr. K.	.	—	.	.	R, G.
.
Nr. K.	.	—
.	.	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
Nr. K.
K.	R.
K.	.	—
K.	.	—	.	.	R, Wp.
.	.	—	.	.	R.
.	.	—
Nr. K.	—	—	M.
.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	Wo, W.	.	—
Nr. K.	—	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	.	—	—
.	.	—	M, P.	.	R, Po, S.
Nr(c.).	—(c)	—	P.	.	R, G, Po, S.	.	.	Wo.	.	.
Nr. K.	.	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.
.
K.	.	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.	R, G.	.	.	.	—	.
Nr. K.	.	—	.	.	R, G.
.
K.	.	—	.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—, Al, RL.	—
.
.	Wo.	.	.
.
K.	A.	.	.
K.	.	—	.	.	R, G.
.	.	—
.	.	—	P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	—
.	A, P.	.	.
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
K?	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	Wo, P, On, Ol.	—	—
.
.	—	.	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	Wo, P.	—	—
K.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	.	—	.	.	G, S.	N.	—	A, Wo, P, Ol, W.	—	—
K.	.	—	.	.	G, S.
.	—	M, P.	—	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, Ol, On.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Sonchus brachyotus</i> DC. . .	Ur.
» <i>palustris</i> L. . . .	Uf, K, Sa, O, St.	—	K.	B.	—	M, N, O, Ta, Sa, Si.
» <i>uliginosus</i> M. B. . .	Uf, Sa, K, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	.
<i>Prenanthes ramosissima</i> All.	K.
<i>Mulgedium alpinum</i> Cass. .	K.
» <i>acaliaefolium</i> C. A.
» <i>Mey.</i>	Uf, O.
» <i>hispidum</i> C. A. Mey.	Uf, O.
» <i>tataricum</i> L. . . .	Uf, Ur, O, Sa, A,	.	.	Ch, B	—	Sa, P, Si.
.	Kst.
» <i>sibiricum</i> L. . . .	Uf, O.
» <i>prenanthoides</i> DC. .	St.
<i>Lagoseris orientalis</i> Boiss.	Ch.	.	.
<i>Barkhausia foetida</i> DC. β.	St.	.	.	Ch, B	—	.
<i>Hieracium Pilosella</i> L. . .	K.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>piloselloides</i> Vill. . .	.	—	.	Ch.	.	.
» <i>auriculiforme</i> Fr.	Ko, J, Tw, Sm, M, R.
» <i>bifurcum</i> M. B. (= <i>H.</i>
» <i>stoloniflorum</i> W.
» <i>et K.</i>	Ch.	.	Tw, Sm, Tu, Ta.
» <i>furcatum</i> Hoppe	Ko, J, Tw, Sm, M, W, Tu, O, Ta.
» <i>Auricula</i> L. . . .	K, Uf, O.	—	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu.
» <i>praealtum</i> Vill. . . .	Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>leucocephalum</i> Rupr.	M.
» <i>echioides</i> W. et K. . .	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Nestleri</i> Vill. (= <i>H.</i>
» <i>cymosum</i> L.)	K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>pratense</i> Tausch . . .	K, Uf, St.	—	W.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>vulgatum</i> Fr. . . .	Uf, O.	.	.	B.	.	Ko, Tw, M, N.
» <i>murorum</i> L. . . .	Uf, O.	Tw, M, Tu, Sa.
» <i>boreale</i> Fr. . . .	Uf, O.	Ko, J.
» <i>umbellatum</i> L. . . .	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>virosium</i> Pall. . . .	Uf, Ur, K, O, Kst,	—	K.	Ch, B	—	N, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
.	Sa, St.
» <i>foliosum</i> W. et K.	Ch, B	—	.
» <i>sabaudum</i> L. . . .	K.	—	.	Ch.	—	.
» <i>prenanthoides</i> Vill. .	Uf, O.	Sm.
» <i>Vaillantii</i> Koch.	K.	Ch.	.	.
» <i>aurantiacum</i> L.
» <i>alpinum</i> L. . . .	Uf, O.
» <i>atratum</i> Fr.
» <i>albicinereum</i> Rupr.
» <i>bifidum</i> Kit.
» <i>Blyttianum</i> Fr.
» <i>caesium</i> Fr.
» <i>cinereum</i> Tausch . . .	K.
» <i>collinum</i> Fr.
» <i>cymigerum</i> Rehbch. . .	K.
» <i>crocatum</i> Fr.
» <i>dubium</i> L.
» <i>flammeum</i> Fr.
» <i>floribundum</i> Wimm.
(= <i>H. dimorphum</i>
» <i>Norrl.</i>
» <i>Friesii</i> Hartm.
» <i>fusum</i> Vill.
» <i>glomeratum</i> Froel.
» <i>gothicum</i> Fr.
» <i>microcephalum</i>
» <i>Meinsh.</i>
» <i>nigricans</i> Meinsh.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	—	—	P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp.	.	.	Wo.	.	—
K.	Wo, P.	.	.
.	A, Wo.	.	.
.	P.	.	.
Nr, K.	—	P.	.	.
.	A, W.	.	.
.	.	.	.	—	.	N.	—	A, Wo, On, P, Ol.	—	—
.
K.	.	—	P.	.	R.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	—	.	.	—	.	N.	—	.	—	—
.	—	.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op.	.	—	.	.	.
.	G.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Wp.	.	.	P.	.	.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Wp.	N.	—	On, A, Wo, P, Ol, W.	—	—
K.	—	—	P.	—	R, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, P, W.	—	—
.	—	—	P.	—	Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, Ol, On, P.	—	—
.	—	—	M?	—	Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, P.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	.	.	P.	.	.	N.	.	P.	.	.
.	.	—	P.	.	R.
K.	—	—	.	—	R, G, Po.	.	.	Wo.	.	—
.	.	—	.	—	R, G, S.	.	.	Ol, On, P.	—	—
.	.	.	.	—	.	P.	—	.	.	.
.	.	.	P.	—	R, G, S.	.	.	A, Wo, P.	—	—
.	—	—
.
.	Ol, On.	.	—
.	Ol, On.	.	—
.	A, Ol, On, Wo, P.	—	—
.
.
.
.	Ol, On.	.	—
.	Ol, On.	.	—
.
.	On.	.	—
.	On.	.	—
.	—	—
.	On, Wo, A.	—	—
.
.	—	.	.	.
.	—	.	.	.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Hieracium plumbeum</i> Fr.
» <i>rigidum</i> Hartm.
» <i>saxifragum</i> Fr.
» <i>suecicum</i> Fr.
» <i>tridentatum</i> Fr.
» <i>Vaillantii</i> Tausch.
Lobeliaceae.						
<i>Lobelia Dortmanna</i> L.
Campanulaceae.						
<i>Jasione montana</i> L.	K	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
<i>Phyteuma spicatum</i> L.	M.
» <i>canescens</i> Kit.	Ch, B	—	.
» <i>orbiculare</i> L.
<i>Campanula sibirica</i> L.	Ur, K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	J, Tw, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>glomerata</i> L.	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Cervicaria</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>latifolia</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Trachelium</i> L.	Ur, Sa, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>rapunculoides</i> L.	K, Sa, St, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>bononiensis</i> L.	Uf, O, Kst, Sa, St	—	K, W	Ch, B	—	J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>persicifolia</i> L.	Uf, O, St, K, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>patula</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Rapunculus</i> L.	K.	—	K.	Ch, B	—	M?, W, Tu.
» <i>simplex</i> Stev.	Uf, O.
» <i>rotundifolia</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>sarmatica</i> L.	—
» <i>Steveni</i> M. B.	Uf, O.
» <i>uniflora</i> L.
<i>Adenophora polymorpha</i> Ledeb. (<i>communis</i> Fisch.)	Ur, Sa, K, Uf, O.	—	K, W	B.	—	Ko, Sm, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
Vaccinieae DC.						
<i>Vaccinium Vitis idaea</i> L. <i>genuina</i>	K, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Vitis idaea</i> var. <i>microphylla</i> Herd.	Iremel u. Jamantau.
» <i>Myrtillus</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>uliginosum</i> L.	K, Uf, O.	—	.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	K, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» » var. <i>microcarpa</i>	Jamantau, Dshigalga.
Ericaceae Lindl.						
<i>Arbutus Andrachne</i> L.
<i>Arctostaphylos alpina</i> Spr.
» <i>Uva ursi</i> Spr.	K.	—	.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ta.
<i>Andromeda polifolia</i> L.	K.	—	.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
<i>Cassandra calyculata</i> Don	K.	—	.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, Ta, Sa.
<i>Cassiope tetragona</i> L.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	—	A.	.	.
.	—	Wo.	—	—
.	—	On, Wo.	—	—
.	—	.
.	—	.	.	.
.	.	—	M.	—	Op.u.Wp.	N.	—	A, Wo, On, Ol.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P.
.	—	—	.	.	R, G.
Nr, K.	—	—	P.	.	R, G, Po, S.
.	—	—	P.	.	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	N.	.	Wo, P, W.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, Ol, P, W.	—	—
K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	Wo, P, Ol, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	Wo, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	Ol, On.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	.	.	P, W.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	Wo, P, On, Ol, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
Nr.	—	—	M.	.	R, G, Po, S, Op.u.Wp.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	A, Wo, On, P, Ol, W.	—	—
.	P.	.	.
.	A.	.	.
K.	.	—	P.	.	G, Po, S, Op.u.Wp.	.	.	P, W.	.	.
.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	On, Ol, A, P.	—	—
K.	P, A.	.	.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	Op.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	L.
.	A.	—	N, L.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Cassiope hypnoides</i> Don
<i>Calluna vulgaris</i> Salisb. . .	K.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
<i>Erica Tetralix</i> L.
<i>Phyllodoce taxifolia</i> Salisb.
<i>Loiseleuria procumbens</i> DC.
<i>Ledum palustre</i> L.	K, Uf, O.	—	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
<i>Azalea pontica</i> L.
<i>Rhododendron lapponicum</i> Wahlenb.
Pyrolaceae Lindl.						
<i>Pyrola rotundifolia</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>chlorantha</i> Sw.	Uf, O.	.	K.	.	.	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>media</i> Sw.	K, Uf, O.	J, M, W, N, Ta.
» <i>minor</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>secunda</i> L.	K, Uf, O, St.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Moneses grandiflora</i> Salisb.	K, Uf, O.	Ko, J, Tw, Sm, M, N, Ka, O, Sa.
<i>Chimaphila umbellata</i> Nutt.	K, Uf, O.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
Monotropeae Nutt.						
<i>Monotropa Hypopitys</i> L. (<i>Hypopitys multiflora</i> Scop. et <i>glabra</i> DC.)	Uf, O.	—	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
Lentibularieae Rich.						
<i>Utricularia vulgaris</i> L. . . .	Uf, O, Sa, A.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>intermedia</i> Hayne. . . .	K.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Ta.
» <i>minor</i> L.	—	K.	.	.	Ko, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta, Si.
» <i>neglecta</i> Lehm.
<i>Pinguicula vulgaris</i> L.	M.
» <i>alpina</i> L.
» <i>villosa</i> L.
Primulaceae Vent.						
<i>Hottonia palustris</i> L.	—	K.	.	.	J, Tw, Sm, M, R, Ka, Ta.
<i>Primula officinalis</i> Jacq. . .	St, K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>cortusoides</i> L.	Uf, O.
» <i>elatior</i> Jacq.	M(?), Ta, P, Si.
» <i>acaulis</i> Jacq.	—
» <i>farinosa</i> L.	Uf, O.	N.
» <i>stricta</i> Hornem.
» <i>sibirica</i> Jacq.
<i>Androsace triflora</i> Adams.
» » var. <i>pilosa</i> Kjellm.
» <i>Chamaejasme</i> Koch.
» <i>villosa</i> L.	Ilmentau.	.	K.	.	.	.
» <i>septentrionalis</i> L. . . .	K, Uf, O.	—	K, W	.	.	Tw, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» » var. <i>ciliata</i> Trautv.
» <i>maxima</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, Ur, A.	—	.	Ch, B	.	Ta, Sa, Si.
» <i>elongata</i> L.	K, Uf, O, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	.	M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>filiformis</i> Retz.	Uf, O.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	P, A.	—	—, N, L.
.	.	.	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A.	—	D, G, N.
.	.	.	P.	—	G(?), S, Po, Op. u. Wp.
.	Wo, A, P.	—	—
.	G.	.	.	Wo, A, P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	M.	.	G(?).
.	—	L, N.
.	—	—	M, P.	—	R(?), G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	On, Ol, P.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	On, Ol, W, P.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	Wo, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	Ol, Wo, P.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol.	—	—
.	G.
.	.	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	.	.	.	—	R, G.	.	.	On, Ol, A.	—	—
.	A.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	Wo.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, P.	—	—
.
K.	.	—	M, P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	P.	.	.
K.	.	—	.	.	R, G.
K.	.	—	P.	—	R, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, P.	—	—
.	Wo, A.	—	—
.	—	—
.
.	G.	.	.	A.	.	.
K.	R.	.	.	Wo, A, P.	.	.
K.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, P.	—	—
Nr, K.	R.	.	.	A.	.	.
Nr, K.	.	—	.	.	R, Po.
.	.	—	—	Ol, Wo, P, W.	.	.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Cortusa Matthioli</i> L.	Uf, O.	M.
» » » var. <i>pumila</i> Hornem.	Sa, Si.
<i>Glauz maritima</i> L.	Uf, O, Sa, Kst.	.	K.	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
<i>Trientalis europaea</i> L. . . .	K, Uf, O.	—	W.	.	.	.
» » » var. <i>obtusata</i> Fr.
» <i>europaea</i> L. var. <i>humilis</i> Hook.
<i>Naumburgia thyrsiflora</i> Rehbch. . . .	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Lysimachia vulgaris</i> L. . . .	A, St, K, Uf, O, Sa, Kst, Ur.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>punctata</i> L.	K, St.	—	.	.	—	.
» <i>Nummularia</i> L.	Ka, Sa, Kst, A.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, O, Ka, Ta, Sa, P, Si.
» <i>nemorum</i> L.
<i>Anagallis arvensis</i> L.	Ch, B	.	Tu, O, Sa, P, Si.
» <i>tenella</i> L.
<i>Centunculus minimus</i> L.	K.	.	—	Sm, M, Sa.
<i>Samolus Valerandi</i> L.	Ch, B	.	.
<i>Cyclamen coum</i> Mill.

Oleaceae Lindl.

<i>Syringa vulgaris</i> L.	K(c.)	Ch, B(c.)	(c.)	Cultiviert.
<i>Olea europaea</i> L.
<i>Frazinus excelsior</i> L.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>oxyphylla</i> M. B.	—
<i>Ligustrum vulgare</i> L.	St.	—	.	Ch, B	—	.

Apocynaeae R. Br.

<i>Vinea minor</i> L.	—	K(c.)	Ch, B	.	M, O, Ta.
» <i>herbacea</i> W. et K.	St.	—	K.	Ch, B	—	Sa.
<i>Apocynum venetum</i> L.	K, Kst, A.	Sa, Si.

Asclepiadeae R. Br.

<i>Asclepias Cornuti</i> Desne. = <i>syriaca</i> L.	Ta, Sa, Si.
<i>Vincetoxicum nigrum</i> Mönch	Kst, St.	—	.	Ch.	.	.
» <i>sibiricum</i> Desne.	Kst.
» <i>medium</i> Desne.	St.	Ta, Sa.
» <i>officinale</i> Mönch	K, Uf, O, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Cynanchum acutum</i> L.	A.	—	.	Ch, B	—	Sa.

Gentianaceae Lindl.

<i>Erythraea Centaurium</i> Pers. . . .	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>linearifolia</i> Pers.	Uf, O.	.	K.	.	.	.
» <i>pulchella</i> Fr.	—	K.	Ch, B	—	O, Ta, Sa.
<i>Gentiana Amarella</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» » » var. <i>pyramidalis</i> W.
» <i>livonica</i> Eschsch.
» <i>germanica</i> W.
» <i>campestris</i> L.	K.	—	.	.	.	J, M, R, Ta.
» <i>asclepiadea</i> L.
» <i>Pneumonanthe</i> L.	K, Uf, O, Sa, Ur.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	R, G.	.	.	Wo, A, P.	.	.
Nr, K.	.	—	M, P.	—	Po, S, Op. u. Wp.	N.	—	A.	.	.
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, P.	—	—
.	On, Ol, Wo, A, P, W.	.	.
.	A.	.	.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	.	—	P.	.	R, G.	.	.	A, P, W, On, Ol, Wo.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, Wo, A, P, W.	.	.
.	.	.	P.	.	R, G, Po, S.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	P.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	.	—	P(?)	—	R, Po, Op. u. Wp.	N.	.	.	.	—
K.	—
Nr(c.),	—(c)	—	M(c.),	—(c)	R, G, Po, S(c.), Op. u.	P(c.),	—(c)	Wo(c.).	—(c)	—(c)
K(c.).	.	.	P(c.).	.	Wp.(c.)	N(c.).
K.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo.	—	—
K.	R, G.
Nr, K.	.	—	M, P.	—(c)	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—(c)	.	.	.
Nr, K.	.	—	.	.	R, G.
K.	R.
.	.	—	P.	.	G.	.	—(c)	.	.	.
K.	.	—
K.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	P, W.	—	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, W.	.	—
.	.	—	.	—	G(?), Po, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, P, W, On, Ol, Wo.	—	—
.	.	.	M.	.	.	N.	—	A.	.	.
.	.	—	M, P.	.	R, G, Po, S.	.	.	Wo.	.	.
.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo.	—	—
.	.	.	P.	.	R, G, S.
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	P, W, Wo.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Gentiana obtusifolia</i> W.
» <i>Cruciata</i> L. . . .	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>ciliata</i> L. . . .	Uf, O.	.	.	Ch.	.	.
» <i>barbata</i> Froel. . . .	Uf, O.
» <i>tenella</i> Rottb.
» <i>aurea</i> L.
» <i>detonsa</i> Rottb.
» <i>nivalis</i> L.
» <i>verna</i> L.
» » » <i>β. alata</i> Griseb.
» <i>lutea</i> L.
<i>Swertia perennis</i> L.	K.	.	.	.
» <i>obtusata</i> Ledeb. . . .	Uf, O.
<i>Pleurogyne rotata</i> Griseb. .	K, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Menyanthes trifoliata</i> L.
<i>Limnanthemum nymphae-</i> <i>oides</i> Lk. . . .	Uf, O, Kst, A.	—	.	Ch.	—	P, Sa.
Polemoniaceae Vent.						
<i>Polemonium caeruleum</i> L. . .	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>pulchellum</i> Bnge.
<i>Phlox sibirica</i> L.
Diapensiaceae Link.						
<i>Diapensia lapponica</i> L.
Convolvulaceae Vent.						
<i>Convolvulus Scammonia</i> L. .	.	—
» <i>lineatus</i> L.	Kst, Ur.	.	.	B.	—	Sa.
» <i>fruticosus</i> Pall. . . .	Uf, O.
» <i>cantabrica</i> L.	Ch, B	.	.
» <i>lanuginosus</i> Dep.	—
» <i>arvensis</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Calystegia sepium</i> R. Br. . .	K, Uf, O, Kst, Sa, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sylvatica</i> Choisy (= <i>C. sylvestris</i> R. et Sch.)	St.
Cuscutae Prsl.						
<i>Cuscuta Epithymum</i> Murr. (= <i>C. minor</i> L., teste Schmalh.) . . .	K, St.	—	.	Ch, B	—	Sa.
» <i>Epilinum</i> Weihe	Sa.	—	K.	Ch.	.	J, R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>planiflora</i> Ten.	Ch, B	.	Sa.
» <i>breviflora</i> Vis.	—	.
» <i>europaea</i> L. (= <i>C. major</i> , t. Semenow)	K, St, Uf, O, Sa, Kst, A.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>lupuliformis</i> Krock. (= <i>C. monogyna</i> Vahl, t. Lindem.) . . .	Uf, O.	.	.	Ch, B	.	Ko, M, N, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>monogyna</i> Vahl (= <i>C. astyla</i> Engelm., t. Engelm.)	Uf, O, Sa, Ur, A	—	K, W	.	—	Sa.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	.	.	P.	.	G.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	P, W.	.	.
.	.	—	P.	—?	R, G, Po, S.
.	G.	.	.	P.	.	.
.	A, Wo.	—	—
.	A.	—	—
.	G.	.	.	A.	—	—
.	.	.	.	—?	R, G, S.	.	.	A.	.	.
.	A.	.	.
.	.	.	M.	.	R, G (?).
.	—	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	.	.	.
.	P.	.	.
.	A.	.	.
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, P, W, On, Ol, Wo.	—	—
Nr.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	A, P.	.	.
.
.	—	—	M, P.	—	G, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	On, Ol, A.	—	—
.	P.	.	.
.
.	Wo, A, P.	—	—
K.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
K.
K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P.	.	—
K.	.	—	.	.	R.
		(Süd-Podolien)
K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	A.	.	—
K.	.	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
K.	.	—
Nr.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P, W.	—	—
.	.	—	P.	.	R, G, S, Op. u. Wp.	.	.	P.	.	.
Nr, K.	—	—	.	.	R, Po, S, Op. u. Wp.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Borragineae Juss.						
<i>Tournefortia Arguzia</i> R. et Sch.	K, Kst, Ur, A.	—	W.	Ch, B	—	Sa, Si.
<i>Heliotropium europaeum</i> L.	A.	—	.	Ch, B	—	.
» » »
var. <i>Stevenianum</i> Andr.	Ch.	.	.
» <i>subcanescens</i> Stev.
» <i>littorale</i> Stev.
» <i>Eichwaldi</i> Steud.	B.	.	.
» <i>suaveolens</i> M. B.	Ch, B	.	.
<i>Echium vulgare</i> L.	K, Sa, St.	—	K, W	B.	—	J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>rubrum</i> Jacq.	St.	—	K, W	Ch, B	—	M(?), R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>violaceum</i> L.
» <i>italicum</i> L.	—	K.	Ch, B	.	Sa(?)
<i>Cerinthe minor</i> L.	St.	—	K.	Ch, B	—	.
<i>Nonnea lutea</i> Rchbch.	Kst.	Sa.
» <i>picta</i> F. et M.	A.	Sa.
» <i>pulchella</i> Pacz.	Ch.	.	.
» <i>pulla</i> DC.	Uf, O, Sa, Ur, A,	—	K, W	Ch, B	—	Ko, Sm, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
	St.
<i>Borrigo officinalis</i> L.	Uf, O, St.	.	K, W	.	—	Ko, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Symphytum officinale</i> L.	K, Uf, O, Sa, Ur.	—	K, W	Ch, B	—	J, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» » L. β <i>lan-</i>
» <i>ceolatum</i> Weinm.
(= <i>S. tanaicense</i>
Stev.)	K.	Ch.	.	.
» <i>aspermum</i> Sims.	St.	Ko, Tw, Sm, M, W, N, Tu, Ka.
» <i>tuberosum</i> L.	B.	.	.
» <i>orientale</i> L.
» <i>tauricum</i> W.	St.	.	.	B.	—	.
» <i>cordatum</i> W. et K.
<i>Anchusa officinalis</i> L.	Kst, St.	—	.	Ch, B	—	M, W, Tu, O, Sa, P.
» <i>ochroleuca</i> M. B.	—	K.	Ch, B	—	Sa.
» <i>Barrelieri</i> All.	Ch, B	—	.
» <i>stylosa</i> M. B.	Ch.	.	.
» <i>italica</i> Retz.	—	.	Ch.	—	.
<i>Lycopsis arvensis</i> L.	K, St.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ta, Sa, Si.
» <i>orientalis</i> L.	A.	.	.	Ch, B	—	.
<i>Onosma echioides</i> L.	Ur.	—	.	Ch, B	—	J, Sa, Si.
» <i>setosum</i> Ledeb.	Ch, B	.	.
» <i>arenarium</i> W. et K.	Ch, B	—	.
» <i>tinctarium</i> M. B.	Uf, O, Sa, Kst.	.	.	B.	—	.
» <i>simplicissimum</i> L.	K, Uf, O, Sa, Ur.	—	K.	.	—	N, O, Sa, P, Si.
» <i>stellulatum</i> W. et K.	Ch.	.	.
<i>Lithospermum arvense</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst,	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
	A, St.
» <i>officinale</i> L.	K, Uf, O, Sa, A,	—	K, W	Ch, B	—	Ko, Tw, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
	St.
» <i>purpureo-caeruleum</i> L.	St.	.	K.	Ch, B	.	O, Sa.
» <i>tenuiflorum</i> L.	K.	Ch.	.	.
<i>Pulmonaria officinalis</i> L.	K, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>saccharata</i> Mill.
» <i>mollissima</i> Kern.	K, Uf, O, Sa, St.	.	.	Ch, B	—	Sa, Si.
» <i>angustifolia</i> L.	—	K.	B.	.	Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>azurea</i> Bess.	Kst(?).	—	K, W	Ch.	.	M.
<i>Mertensia maritima</i> G. Don
<i>Myosotis palustris</i> With.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>caespitosa</i> Schultz	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
Nr.	.	.	P(?)	.	R.
.	.	—
K.
K.
.	.	—	.	.	R.
K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, W.	—	—
K.	.	—	.	.	R, G.
K.	.	.	P.	.	G.
K.	R.
Nr, K.	.	—	P.	—	R, G, Po, S.
.	.	—
.
Nr, K.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	—	—	M, P(c.).	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp(c.).	P, N.	—(c)	P(c.), W(c.), A(c.).	—(c)	.
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P, W, Ol.	—	—
.
.	Wo(c.).	.	.
.	.	—	P.	.	R, G, Po, S.
K.	.	—	.	.	R.
.	.	—	.	.	R, G.
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	.	—	—
Nr, K.	.	—	.	.	R, G.
.	.	—	.	.	R, G.
K.	R.
K.	R.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo.	—	—
.	.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R, G.
.	.	—	.	.	R.
K.	.	—
K.	.	—	P.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P, W, A.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	P, W.	.	—
K.	.	—	P(?)	.	R, G.
K.	—	.	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P, W, A.	—	—
.	.	.	.	—	G, Po, S.
.	.	—	P.	.	R, G, S.	.	.	P.	.	.
.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
.	.	.	M, P.	—	Po, S.
.	A, Ol.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Wo, A, P, W.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Myosotis sylvatica</i> Hoffm.						
<i>a. genuina</i> Herd.	K, Uf, O, Sa, St.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>sylvatica</i> Hoffm.						
<i>β. alpestris</i> Koch	St.	.	.	Ch.	.	M.
<i>intermedia</i> Lk. . .	K, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, P	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>hispida</i> Schlecht. .	Uf, O, K.			Ch.	.	M, Ta, Sa.
<i>stricta</i> Lk.	K, Uf, O, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
<i>versicolor</i> Sm. . . .	K.	.	.	B.	.	.
<i>sparsiflora</i> Mik. . .	K, Uf, O, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>propinqua</i> F. et M.	Sa.
<i>Eritrichium villosum</i> Bnge.
" " "
var. <i>platyphyllum</i>
<i>pectinatum</i> DC.
<i>Echinospermum deflexum</i>						
Lehm.	K, Uf, O.	.	.	.	—	O, Sa.
<i>Lappula</i> Lehm. . .	K, Uf, O, Sa, Kst, Ur, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
" " "						
<i>β. squarrosus</i>						
Lehm.	—	.	Ch.	.	Tu, O, Ta.
<i>barbatum</i> Lehm. . .	.	—	K.	Ch, B	.	.
<i>heteracanthum</i>						
Ledeb.
<i>patulum</i> Lehm. . .	Uf, O, Sa, Kst.	—	.	Ch, B	—	Sa.
<i>marginatum</i> Lehm.	.	.	.	Ch.	.	.
<i>brachysepalum</i>						
Claus.	Sa.
<i>Asperugo procumbens</i> L. .	K, Uf, O, Sa, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Cynoglossum officinale</i> L. .	K, Uf, O, Sa, Ur, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>pictum</i> Ait.	—	.	Ch, B	.	.
<i>germanicum</i> Jacq.
<i>Solenanthus Biebersteinii</i> DC.
<i>Omphalodes scorpioides</i>						
Schränk.	K, Sa, St.	.	K.	Ch, B	—	M, Tu, Ka, O.
<i>Rindera umbellata</i> Benth. e'
Hook.	B.	.	.
<i>tetraspis</i> Pall. . . .	Uf, O, Kst.	—	.	B.	.	Sa, Si.
<i>Rochelia stellulata</i> Rehbch.	Kst.	—	.	Ch, B	—	Sa.

Nachträge zu den Borragineae.

<i>Symphytum caucasicum</i> M.B.	.	—
<i>Arnebia cornuta</i> F. et M. .	A.
<i>Myosotis ucranica</i> Czern. .	.	.	K.	.	.	.
" <i>lingulata</i> Lehm.
<i>Eritrichium pedunculare</i> DC.	A.
<i>Echinospermum strictum</i>						
Ledeb.	Uf, O.
<i>tenuis</i> Ledeb.	Uf, O.
<i>casanense</i> Wirzen.	K.

Solanaceae Juss.

<i>Lycopersicum esculentum</i>						
Mill.	A.	.	K(c).	Ch(c)	—(c).	.
<i>Solanum tuberosum</i> L. . .	Uf, O(c).	.	K(c).	Ch(c)	—(c).	Wird in ganz Mittellrussland angebaut

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo, A, P, W, Ol.	—	—
.	R, G, S.	.	.	A, P.	.	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P, W, A.	—	—
.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	Wo.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P, A.	—	—
.	.	—	P.	—	Po, S, Op. u. Wp.	—
Nr. K.	—	.	P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P.	—	Wo, A, P, W.	—	—
.	A, P.	.	.
.	A.	.	.
.	P.	.	.
.	.	—	P(?)	.	R, S.	.	.	A, P, W.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, A, P, W.	—	—
.
K.	.	—
.	.	—
Nr. K.	.	—	.	.	R.
.	.	—	.	.	G.
.
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	Wo, P, W.	—	—
.
K.	.	—	.	.	R, G.
.	.	—	P.
K.
Nr.	.	—	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	.	—	.	.	R.
Nr.	.	—
Nr. K.	.	—	.	.	R.
.
.
.
.	Ol.	.	.
.
.
.
.
.
.	.	—(c)	P(c.).	—(c)	R(c.), G(c.).
.	.	—(c)	P(c.).	—(c)	R(c.), G(c.), Po(c.), S(c.), Op. u. Wp(c.).	P(c.), N(c.).	—(c)	Wo(c.), P(c.), W(c.).	—(c)	—(c)

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Solanum nigrum</i> L.	K, Uf, O, Kst, A, St, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>villosum</i> Lam.	—	—	—	B.	—	M.
» <i>Dulcamara</i> L.	K, Uf, O, A, Kst, St, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Melongena</i> L.	—	—	—	—	(c.)	—
<i>Physalis Alkekengi</i> L.	St.	—	—	Ch, B	—	Sa.
» <i>peruviana</i> L.	—	—	—	—	—	—
<i>Capsicum annuum</i> L.	—	—	—	Ch(c)	—	—
<i>Nicandra physaloides</i> L.	A.	—	K(c)	B.	—	M.
<i>Atropa Belladonna</i> L.	—	—	—	Ch.	—	—
<i>Scopolia carniolica</i> Jacq.	—	—	—	B.	—	—
<i>Lycium barbarum</i> L.	—	—	K.	Ch, B	—	—
» <i>ruthenicum</i> Murr.	—	—	—	—	—	—
<i>Datura Stramonium</i> L.	K, Uf, O, St, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Hyoscyamus niger</i> L.	K, Kst, A, St, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>albus</i> L.	—	—	—	Ch, B	—	—
<i>Nicotiana rustica</i> L.	—	—	K(c)	Ch(c)	(c.)	—
» <i>Tabacum</i> L.	—	—	K(c)	Ch(c)	(c.)	Wird in vielen Gouvernements angebaut namentlich im Gebiete der schwarzen Erde
» <i>latissima</i> Mill.	—	—	—	—	—	—
Scrophulariaceae Lindl.						
<i>Verbascum Thapsus</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, Ur, St.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>thapsiforme</i> Schrad.	K.	—	K.	B.	—	Sm, M, Tu, O, Ta, P.
» <i>phlomoides</i> L.	St.	—	K.	Ch, B	—	J, M, O, P.
» <i>Blattaria</i> L.	Uf, O, Kst, A, St.	—	K.	Ch, B	—	Tu, O, Sa.
» <i>ovalifolium</i> Don.	—	—	—	Ch, B	—	—
» <i>speciosum</i> Schrad.	—	—	—	B.	—	—
» <i>Lychnitis</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, Ur, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>orientale</i> M. B.	Uf, O, Sa, St.	—	K.	Ch, B	—	Ko, M, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>nigrum</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>collinum</i> Schrad.	—	—	—	—	—	Tw, M, O.
» <i>rubiginosum</i> W. et K.	—	—	K.	Ch, B	—	O, Ta, Sa.
» <i>phoeniceum</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, Ur, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Linaria vulgaris</i> Mill.	K, Uf, O, Sa, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>italica</i> Trev.	—	—	—	—	—	Sa.
» <i>macroura</i> M. B.	Uf, O, Kst, A.	—	—	Ch, B	—	Sa.
» <i>odora</i> Chav.	Uf, O, Kst, St.	—	K.	Ch, B	—	Sa.
» <i>genistifolia</i> Mill.	Uf, O, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ta, Sa, P, Si.
» <i>cretacea</i> Fisch.	—	—	—	—	—	Sa.
» <i>minor</i> Desf.	—	—	—	—	—	M, R, Tu, Ka, O.
<i>Antirrhinum Orontium</i> L.	—	—	—	Ch.	—	O.
» <i>majus</i> L.	—	—	—	—	(c.)	—
<i>Scrophularia vernalis</i> L.	—	—	—	B.	—	M, Ta.
» <i>divaricata</i> Ledeb.	St.	—	—	—	—	—
» <i>Scopolii</i> Hoppe	St.	—	—	—	—	—
» <i>aqualica</i> L.	St.	—	K.	—	—	—
» <i>alata</i> Gil.	—	—	—	—	—	M, R, Tu, Ka, O, Sa.
» <i>nodosa</i> L.	K, Uf, O, Sa, Ur, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>cretacea</i> Fisch.	—	—	—	—	—	Sa.
<i>Dodartia orientalis</i> L.	Kst, A, Ur.	—	—	—	—	Sa.
<i>Gratiola officinalis</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, A.	—	K, W	Ch, B	—	Sm, M, W, N, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P, W.	—	—
K.	—	—	P.	.	R, Po, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	.	—(c)	.	.	R(c.), G.
.	.	.	M.	.	R, G, S, Op. u. Wp.
.	.	—(c)	P(c.).	.	R(c.), G(c.).
.	.	—(c)	M, P.	.	S, Wp.
K.	.	.	P.	—(c)	R, G, Po, S.	—
.	.	—	P.	—	R, G, S.
.	.	—	P(c.).	.	R, G, Po, Op. u. Wp(c.).	—
Nr, K.	—	.	M, P.	—	R, G, Po, S.	P.	.	P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	R.
.	.	—(c)	P(c.).	.	R(c.), G(c.), Po(c.), S(c.), Op. u. Wp(c.).
Nr.	.	—(c)	P(c.).	—(c)	R(c.), G(c.), Po(c.), S(c.), Op. u. Wp(c.).	N(c.).	—(c)	.	.	.
.	.	.	P(c.).	.	R(c.), Po(c.), S(c.).
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	.	On, Ol, Wo, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	.	.	—
Nr, K.	—	.	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	P.	.	—
Nr, K.	—	.	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	W.	.	—
Nr, K.	.	—	P.	.	R, G.
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P, W.	—	—
Nr, K.	.	—	M.	—	S.	.	—	P.	.	—
Nr, K.	.	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	P.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	R.
Nr, K.	.	—	.	.	Op. u. Wp.	.	.	P.	.	.
Nr.	.	—	.	—	R, G(?)
Nr, K.	.	—	M.	.	R, G(?)
K.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	.	—	P.	—(?)	G, Po, S, Op. u. Wp.
Nr(c.).	.	—	.	.	G(c.), Po, S.
.	.	—	.	.	R, G, Po, S, Wp.	—
.
K.	.	—	P.	—	G, S.
K.	—	—	M.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	—	—	P.	—	—
Nr, K.	—	.	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Vandellia pyxidaria</i> Maxim.	A.	.	K.	.	.	.
<i>Limosella aquatica</i> L.	Uf, O, Sa, Kst.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Digitalis grandiflora</i> All.	Uf, O.	.	K.	Ch, B	.	Tw, Sm, M, Tu, O, Sa, P.
» <i>lutea</i> L.
<i>Veronica spuria</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	J, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>longifolia</i> L.	K, Uf, O, Sa, A, St	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>spicata</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, Ur, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>incana</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Tw, M, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Anagallis</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Beccabunga</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>orientalis</i> Mill.	—	.	.	—	Sa.
» <i>Teucrium</i> L.	Uf, O, St.	—	.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si
» » <i>L. a. latifolia</i> .	K, Uf, O, Sa, Ur.	—	K, W	Ch, B	—	M.
» » » <i>β. dentata</i> .	.	—	K, W	Ch, B	—	Tw, M, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» » » <i>γ. austriaca</i> .	Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Sm, M, N, R, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>prostrata</i> L.	K.	—	K.	Ch, B	—	M.
» <i>officinalis</i> L.	K.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, P.
» <i>Chamaedrys</i> L.	K, Uf, O, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si
» <i>montana</i> L.	—	.	.	—	.
» <i>scutellata</i> L.	K, Sa.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>serpyllifolia</i> L.	K, Uf, O, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>arvensis</i> L.	K, St.	—	K.	Ch, B	—	Ko, Tw, Sm, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>verna</i> L.	K, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» » » <i>β. campe-</i>	.	—	.	.	—	.
» » » <i>stris</i> Schmalh.	.	—	K.	Ch, B	—	M, Ta.
» <i>triphyllos</i> L.	—	.	Ch, B	—	.
» <i>praecox</i> All.	St.	—	.	Ch, B	—	.
» <i>Tournefortii</i> Gmel.	K.	—	.	Ch.	—	.
» <i>opaca</i> Fries	K, St.	—	K.	Ch, B	—	J, Tw, Sm, M, N, Tu, Ka, O, Sa, P.
» <i>agrestis</i> L.	St.	—	.	Ch, B	—	.
» <i>polita</i> Fries	K, St.	—	K(?)	Ch, B	—	M, P.
» <i>hederifolia</i> L.	—	.	Ch.	—	.
<i>Cymbaria borysthenica</i> Pall.	.	—	K.	Ch, B	—	Ta, Sa.
<i>Odontites lutea</i> Rehbch.	—	.	Ch, B	—	.
» <i>rubra</i> Pers.	K, Uf, O, Sa, Ur, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, S
<i>Euphrasia officinalis</i> L.	K, Uf, O, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, S
<i>Rhinanthus Crista galli</i> L.	.	—	.	.	—	.
» <i>major</i>	K, Uf, O, Sa, Ur, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, S
» <i>Crista galli</i> L.	.	—	.	.	—	.
» <i>minor</i>	K, Uf, O, Sa, Ur, St.	—	K.	Ch.	—	M.
<i>Castilleja pallida</i> Knth.	Uf, O, Kst(?)	—	.	.	—	.
<i>Pedicularis verticillata</i> L.	Uf, O.	—	.	.	—	.
» <i>compacta</i> Steph.	—	.	.	—	.
» <i>lapponica</i> L.	—	.	.	—	.
» <i>resupinata</i> L.	Uf, O.	—	.	.	—	.
» <i>sylvatica</i> L.	—	.	.	—	.
» <i>palustris</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, S
» <i>sudetica</i> W.	—	.	.	—	.
» <i>laeta</i> Stev.	Uf, O, Ur.	—	(?) W.	—	—	Ta, Sa, Si.
» <i>comosa</i> L.	K, Uf, O, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» » var. <i>ve-</i>	.	—	.	.	—	.
» » <i>nusta</i> Trautv.	Uf, O.	—	.	.	—	.
» <i>versicolor</i> Wahlb.	Uf, O.	—	.	.	—	.
» <i>lepidota</i> Weinm.	—	.	.	—	.
» <i>physocalyx</i> Bnge.	Uf, O.	—	.	.	—	Sa.
» <i>lasio-stachys</i> Bnge.	—	.	.	—	.
» <i>exaltata</i> Bess.	—	.	.	—	.
» <i>Sceptrum</i> L.	Uf, O, K.	—	K.	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr.	—	—	P.	.	G, Po, S.
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	Wo, A, P, W.	—	—
.	.	.	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	.	P.	.	.
.	.	.	M.	.	R, G, S.
K.	—	—	M.	.	G.	N.	.	P.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	.	—	P.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	R.
.	R, G, S.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	P, W.	.	.
Nr.	.	—	M.	.	R, G.
Nr, K.	.	—	P.	.	R, G, Wp.
K.	—	—	P.	.	R, G, Po, Op. u. Wp.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	P.	—(?)	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	.	—	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
Nr, K.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
Nr, K.	.	—	M, P.(?)	—(?)	R, Po, Op.
.	.	—	P.	—(?)	R, G, Po, S, Wp.
.	.	—	P.	—(?)	Po, S, Wp.	N.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	A.	—	—
.	.	—	P.	.	R, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
Nr, K.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
Nr, K.	.	—	.	.	R, G, Po, Wp.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	R, G.	.	.	A, P.	.	.
.	Wo, P.	—	.
.	Wo, P.	.	.
.	A, P.	—	—
.	P.	.	.
.	.	—	P.	—(?)	G, Po, S, Op. u. Wp.	—
.	—	—	(Wolhynien.) M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	.	.	S.	.	.	A, P.	—	.
K.	.	—	.	—	R, G.	.	.	P, W.	.	.
.
.	R, G.	.	.	A, P.	.	—
.	P.	.	.
.
.	.	—	M.	.	R, G.
.	—	—	M, P.	—	G, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Melampyrum cristatum</i> L. . .	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>arvense</i> L.	K, Uf, O, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	M, R, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>nemorosum</i> L. . . .	K, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>laciniatum</i> Kosh. et Zing.	Ko, J, Tw, Sm, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>pratense</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sylvaticum</i> L. . . .	K.	—	K.	.	—	Ko, J, M, R, Ta, Sa, P.
<i>Orobanchae caerulea</i> Vill. .	St.	—	K.	B.	—	O, Ta, Sa.
» <i>arenaria</i> Borkh.	Ch, B	—	O, Sa.
» <i>ramosa</i> L.	A.	—	K.	Ch, B	—	.
» <i>longiflora</i> Trev.	Sa.
» <i>Peisonis</i> G. Beck.	Sa.
» <i>lanuginosa</i> G. Beck. .	Sa, Kst(?)	Ta, Sa.
» <i>Rapum</i> Thuill.	—	.	Ch.	.	O.
» <i>pallidiflora</i> Wimin. et Grab.	B.	.	Sa.
» <i>alba</i> Steph. (<i>Epithy-</i> <i>mum</i> DC.)	St.	—	K.	Ch, B	—	M, R, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>Galii</i> Duby (<i>caryo-</i> <i>phyllacea</i> Sm.) . . .	Sa, Ur(?)	—	K, W	Ch, B	.	M, R, O, Ta, Sa.
» <i>rubens</i> Wallr.	—	.	B.	.	O.
» <i>elatior</i> Sutt. (<i>major</i> <i>L.</i>)	St.	—	K.	Ch.	.	O, Sa.
» <i>Kochii</i> Schultz	B.	.	.
» <i>alsatica</i> Kirschl. (<i>Cervariae</i> Suard.)	O, Ta.
» <i>minor</i> Sutt.
» <i>Libanotidis</i> Rupr.	B.	.	M, R, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>cernua</i> Læffl.	Ch.	—	.
» <i>cumana</i> Wallr. . . .	Uf, O, Sa, A.	—	.	B.	—	Sa, P, Si.
» <i>caerulescens</i> Steph.	.	—	.	B.	—	O, Sa.
» <i>bracteata</i> Weinm. .	.	—	.	.	.	R, O, Ta.
» <i>concolor</i> Duby	—	.	.	.	R, O.
» <i>robusta</i> A. Dietr.	Ch.	.	.
» <i>procera</i> Koch. (<i>O.</i> <i>Cirsii</i> Fries.)
» <i>asiatica</i> Weinm.
» <i>Krylowii</i> G. Beck.
» <i>cruenta</i> Bert.
» <i>hians</i> Stev.
<i>Lathraea Squamaria</i> L. .	St.	—	K.	Ch, B	.	Sm, M.
<i>Anoplanganthus Biebersteinii</i> Reut.	St.

Nachträge zu den Scrophulariaceae.

<i>Verbascum lanatum</i> Schrad.
» <i>pinnatifidum</i> Vahl.
» <i>pyramidatum</i> M. B.
» <i>Schiedeanum</i> Koch.	.	.	.	Ch.	.	.
» <i>sinuatum</i> L.	Ch.	.	.
<i>Celsia orientalis</i> L.
<i>Linaria arvensis</i> Desf.
» <i>Cymbalaria</i> L.
» <i>Elatine</i> Mill.
» <i>simplex</i> DC.
» <i>spuria</i> Mill.
» <i>striata</i> DC.
<i>Scrophularia canina</i> L.
» <i>rupestris</i> M. B.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo.	—	—
.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
Nr, K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
Nr, K.	.	—	P.	.	R, G, Po.
.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.
K.	P.	.	.
.	G.
.	.	—	.	.	R, Po, S, Wp.	.	—	.	.	.
K.	.	—	.	.	R, G, Po.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Wp.
.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	—	.	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	.	.	—
.	.	—
K.	.	—	.	.	Wp.
.	.	—
Nr, K.	.	—	P.	.	.
Nr, K.	.	—
.	.	—	.	.	G, Op. u. Wp.	.	.	P.	.	.
.
.
.
.
K.	P.	.	.
K.	P.	.	.
K.	—	—	M, P.	—	R.	.	.	P.	.	.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	.	—	—
K.
.	—
K.
K.
K.
.	.	.	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	.	.	P.	.	S.	—
K.	.	.	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.
K.	.	.	P.	.	R, Po, S, Wp.	—
K.	Danzig (auf Ballast).
K.
K.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Veronica acinifolia</i> L.
» <i>alpina</i> L.
» <i>Cymbalaria</i> L.
» <i>gentianoides</i> Vahl.	St.
» <i>macrostemon</i> Bnge.
» <i>saxatilis</i> L. fil.
» <i>simplex</i> Grun.	W.	.	.	.
» <i>urticaefolia</i> L. . . .	Irmel-tau.
<i>Bartsia alpina</i> L.
<i>Rhinanthus nigricans</i> Meish.
<i>Rhynchocorys orientalis</i>						
Benth. . . .	St.
<i>Pedicularis flammea</i> L.
» <i>hirsuta</i> L.
» <i>lanata</i> Pall. var. <i>dasantha</i> Trautv.
Selaginaceae Lindl.						
<i>Gymnandra Stelleri</i> Cham. et Schlecht. . . .	Uf, O (Irmel-tau).
Verbenaceae Juss.						
<i>Verbena officinalis</i> L.	—	K.	Ch, B	—	O, Sa, Si.
» <i>supina</i> M. B.	Ch, B	.	Sa.
<i>Vitex Agnus castus</i> L.
Labiatae Juss.						
<i>Elsholtzia cristata</i> Willd. .	.	—	K.	.	.	Ko, Sm, M, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
<i>Ocimum Basilicum</i> L.	K(c).	Ch(c)	(c.).	.
<i>Lycopus europaeus</i> L. . . .	K, Uf, O, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>exaltatus</i> L.	K, Uf, O, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Mentha sylvestris</i> L. . . .	Uf, O, St.	—	K.	Ch, B	—	Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>viridis</i> L.	St.	—	.	.	—	O.
» <i>pratensis</i> Sole. (<i>M. gentilis</i> Sm.)	K.	—	.	B.	.	M, Ta.
» <i>aquatica</i> L.	Kst.	—	K.	Ch, B	—	Ko, Tw, M, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>arvensis</i> L.	K, Uf, O, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sativa</i> L.	K(c).	Ch, B	—	O.
» <i>Pulegium</i> L.	K, Kst.	—	.	Ch, B	—	Sa.
<i>Origanum vulgare</i> L. . . .	K, Uf, O, Sa, Ur, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Satureja hortensis</i> L.	K(c).	Ch(c)	(c.).	Cultiviert und verwildert hie und da.
<i>Hyssopus officinalis</i> L.	—	K(c).	Ch(c)	(c.).	Ka, O, Sa, Si.
<i>Thymus Serpyllum</i> L. . . .	K, Uf, O, Sa, St.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» » <i>α. angustifolius</i> Pers. . .	Ur.	—	K, W	Ch, B	—	.
» » <i>β. Chamaedrys</i> Fries.	K.	Ch.	—	M.
» » <i>γ. Marshallianus</i> W. . .	K, Uf, O, Sa, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	M.
» » <i>δ. odoratissimus</i> M. B. .	Kst.	.	.	Ch, B	—	.
<i>Melissa officinalis</i> L. . . .	Kst.	.	K(c).	.	(c.).	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	Wo.	.	.
K.	A.	—	—
K.
.	A.	.	.
.	—	—
.	R, G.	.	.	P.	.	.
.	A.	—	—
.	P.	—	.	.	.
.
.	A.	—	—
.	A.	.	.
.			
.	Wo, A, P.	.	.
Nr, K.	.	—	M, P.	.	R, G, Po, S.
Nr, K.	.	—
K.
.	—	—	M, P.	—	G, Wp.	—
Nr(c.).	.	—	.	.	G(c.).
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	.	—	M.	.	R, G.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	Wo, W.	.	—
K.	.	—	.	—	R, S, Op. u. Wp.	—
.	.	—	.	.	R, G, S.	.	.	.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	.	A, Wo, Ol.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	M, P.	—	R, Po, Op. u. Wp.
K.	.	—	P.	—(?)	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr(c.), K.	.	—	P(c.).	—(c)	R(c.), G(c.), Op. u. Wp(c.).	—(c)
Nr(c.), K.	.	—	P.	—	R, G, Op. u. Wp.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	.	—	M.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.
.	.	—	M, P.	—	S, Op. u. Wp.	P.	—	.	.	—
Nr, K.	.	—	M, P.	.	R, G, Po.	.	.	P.	.	.
.	.	—	A.	.	.
K.	.	—(c)	P.	.	R.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Calamintha Nepeta</i> Clairv.	Ch.	.	.
» <i>Acinos</i> Clairv.	K, Sa, St.	.	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Clinopodium</i> Spenn. . .	K, Uf, O, Sa, Kst, St.	.	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Salvia officinalis</i> L.	K (c.)	Ch (c)	(c.)	.
» <i>glutinosa</i> L.	St.	.	W.	B.	.	Mo, Tu, Ka, O, Sa.
» <i>pratensis</i> L. (S. <i>ruthe-</i> <i>nica</i> Weinm.)	K, Sa.	.	K, W	Ch, B	.	M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>aethiopis</i> L.	Kst, St.	.	.	Ch, B	.	.
» <i>austriaca</i> L.	Ch, B	.	.
» <i>nutans</i> L.	Uf, O.	.	K, W	Ch, B	.	O, Ta, Sa, Si.
» <i>dumetorum</i> Andr.	Uf, O.	.	.	Ch.	.	N, R, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Sibthorpii</i> Sm.	Ch, B	.	Sa (?).
» <i>sylvestris</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, A, Ur, St.	.	K, W	Ch, B	.	M, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>verticillata</i> L.	K, Uf, O, Sa, St.	.	K, W	Ch, B	.	Ko, Tw, M, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
<i>Nepeta Cataria</i> L.	K, Uf, O, Sa, St.	.	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>grandiflora</i> M. B.	Sm, N, Tu.
» <i>nuda</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, Ur, St.	.	K, W	Ch, B	.	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>macrantha</i> Fisch.	Sa, Si.
» <i>parviflora</i> M. B.	Sa, St.	.	.	Ch, B	.	Sa.
» <i>ucranica</i> L.	K, Uf, O, Ur, St.	.	.	Ch, B	.	M (?), Sa, Si.
<i>Glechoma hederacea</i> L. . .	K, Sa, A, St.	.	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Dracocephalum austriacum</i> L.
» <i>thymiflorum</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst.	.	K, W	Ch.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Ruyschiana</i> L.	K, Uf, O, Sa.	.	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Moldavica</i> L.	Ch.	.	Ta, Sa.
<i>Brunella grandiflora</i> Jacq. .	K.	.	K, W	Ch, B	.	Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>vulgaris</i> L.	K, Uf, O, Sa, St.	.	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Scutellaria alpina</i> L. <i>β. lupu-</i> <i>lina</i>	Uf, O.	.	.	Ch.	.	.
» <i>altissima</i> L.	St.	.	K, W	Ch, B	.	Ka, O, Ta, Sa.
» <i>galericulata</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, A, Ur.	.	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>hastifolia</i> L.	K, W	Ch, B	.	Ko, Sm, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Melittis Melissophyllum</i> L.
<i>Sideritis montana</i> L. . . .	St.	.	.	Ch, B	.	Sa.
<i>Marrubium peregrinum</i> L. .	Kst, St.	.	K.	Ch, B	.	Sa.
» <i>vulgare</i> L.	St.	.	K.	Ch, B	.	W, P, Si.
<i>Molucella laevis</i> L.
<i>Betonica officinalis</i> L. . . .	K, Uf, O, Sa, St.	.	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Stachys germanica</i> L. . . .	St.	.	K.	Ch, B	.	M (?).
» <i>sylvatica</i> L.	K, Uf, O, Sa, St.	.	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>palustris</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, A, Ur, St.	.	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>annua</i> L.	K.	.	K, W	Ch, B	.	M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>recta</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, St.	.	K, W	Ch, B	.	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>angustifolia</i> M. B.	Ch, B	.	.
<i>Galeopsis Ladanum</i> L. . . .	U, Uf, O, Sa, St.	.	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Tetrahit</i> L.	K, Uf, O, Sa, St.	.	K, W	Ch.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>bifida</i> Bönningh.	K.	.	.	Ch.	.	Sa.
» <i>pubescens</i> Bess.
» <i>versicolor</i> Curt.	K, Uf, O, Sa.	.	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Leonurus Cardiaca</i> L. . . .	K, Uf, O, Sa, St.	.	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>glaucescens</i> Bnge. . . .	Uf, O.	.	.	.	?	Sa.
» <i>Marrubiastrum</i> L.	K, Uf, O, Sa, A, St.	.	K, W	Ch, B	.	R, O, Ta, Sa, Si.
<i>Lamium Orvala</i> L.
» <i>maculatum</i> L.	K.	.	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>incisum</i> W.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	—	—	.	.	R, G.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, W.	—	—
.	.	—	P(c.).	.	R, S(c.).
K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S.
Nr.	—	—	M, P.	—(?)	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.
K.	.	—	P(?)	.	R.
Nr, K.	.	—	.	.	R, G.
.	.	—	.	.	G.	.	.	P.	.	.
K.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	.	R, G.
Nr, K.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	W.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	.	—	—
K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S.	.	.	P.	.	.
.	.	—
K.	.	—	.	.	R.
.	.	—	.	.	R.
K.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	.	.	R, G.
.	—	—	—	—	.	P.	—	On, Ol, P, W.	—	—
Nr(c.).	.	—	M, P.	—	G, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, P, W.	—	—
.	.	—	M, P.	.	R, G.
Nr, K.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	P.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	.	.	G.
K.	.	—	.	.	R, G.
Nr.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	.	—	—
Nr, K.	.	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
Nr, K.	.	—	M.	.	R.
Nr, K.	.	—	M, P.	—	R, Bukowina.
Nr.	.	—	.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	P.	.	R, G, Po, Op. u. Wp., S.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	.	.	W.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, Op. u. Wp., S.
K.	.	—	.	.	R.
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	P.	—	Po, Op. u. Wp.	.	.	W.	.	.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	P.	—	P.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	P, N.	—	Ol, A, P, W.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	.	.	P.	.	.
K.	.	—	.	.	G(?)
.	.	—	P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	P, N.	—	Wo, P, W.	.	—
.	.	—	.	—	R, Po, Wp.	P.	—	P.	.	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Lamium album</i> L.	K, Uf, O, St.	—	K.	Ch.	—	Tw, Sm, M, N, R, Tu, Ka, P.
» <i>purpureum</i> L.	K, Sa, St.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>amplexicaule</i> L.	K, Uf, O, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
<i>Galeobdolon luteum</i> Huds. .	K.	—	.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P
<i>Ballota nigra</i> L.	Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Sm, M, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
<i>Phlomis pungens</i> W.	Uf, O, Sa, Kst, Ur, St.	—	K.	Ch, B	—	Tu, Ta, Sa, P, Si.
» <i>tuberosa</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, Ur, St.	—	K, W	Ch, B	—	M, N, R, Tu, K, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Teucrium Scordium</i> L. . . .	Sa, Kst.	—	W.	Ch, B	—	Sa, P.
» <i>Botrys</i> L.	—	.	.	—	.
» <i>Chamaedrys</i> L.	St.	—	K.	Ch, B	—	P.
» <i>montanum</i> L.	—	.	Ch, B	—	.
» <i>Polium</i> L.	Kst, St.	—	K.	Ch, B	—	Sa.
<i>Ajuga reptans</i> L.	K.	—	.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>pyramidalis</i> L.	—	K.	Ch, B	—	R, Tu, Ta, Sa, P.
» <i>genevensis</i> L.	K, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	J, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>chia</i> Schreb.	Kst.	—	.	B.	—	.
» <i>Chamaepitys</i> Schreb.	Sa, St.	—	K.	Ch, B	—	Sa, Si.
» <i>Laxmanni</i> Benth.	—	K.	Ch, B	—	.

Nachträge zu den Labiatæ.

<i>Lavandula Spica</i> L.	Ch(c)	.	.
<i>Mentha lapponica</i> Wahlenb.
» <i>Piperita</i> L.	K.	Ch.	—	.
<i>Origanum Majorana</i> L.
<i>Satureja montana</i> L.	—
<i>Calamintha grandiflora</i> Möncb.
» <i>graveolens</i> Benth.	—	.	Ch.	—	.
<i>Salvia betonicaefolia</i> Etzl. = <i>pendula</i> Vahl.	Ch, B	—	.
» <i>grandiflora</i> Etzl.
» <i>Hablitziana</i> W.
» <i>Horminum</i> L.
» <i>Sclarea</i> L.	—
» <i>Verbenaca</i> L.
<i>Ziziphora capitata</i> L.	—
» <i>taurica</i> M. B.
» <i>tenuior</i> L.
<i>Nepeta Nepetella</i> L.
<i>Brunella alba</i> Pall.	St.	.	.	B.	.	.
<i>Scutellaria albida</i> L.
» <i>orientalis</i> L.	—
<i>Sideritis taurica</i> M. B.
<i>Stachys arvensis</i> L.
» <i>lanata</i> Jacq.	St.
<i>Leonurus tataricus</i> L.	Sa, Kst.	—
<i>Ajuga orientalis</i> L.	St.

Plumbaginaceæ Juss.						
<i>Statice tatarica</i> L.	Kst, Ur, St.	—	.	Ch, B	—	O(?), Sa, P, Si.
» <i>Besseriana</i> R. et Sch.	.	.	.	Ch, B	.	.
» <i>graminifolia</i> Ait.	—	.
» <i>Gmelini</i> W.	K, O, Sa, Kst, A, St.	—	.	Ch, B	—	Ta, Sa, Si.
» » » <i>parvi- flora</i> Schmalh.	—	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	P, N.	—	Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	P, N.	—	On, Ol, Wo, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	P, N.	—	Wo.	.	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	.	.	W.	.	.
Nr, K.	.	—	.	.	R, Bukowina.
Nr, K.	.	—	.	.	R, G.	.	.	P, W.	.	.
Nr, K.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	—
.	.	.	P.	—	R, G, Po, S.
K.	.	—	P.	—	R, G.
K.	.	—	.	.	R, G.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	P, N.	—	Ol, Wo, A, P, W.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp.	.	.	Wo, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp., S.	—
.	.	(?)
Nr, K.	.	—	P.	.	R, G, S.
Nr, K.	.	—	.	.	R, G.
Nr(c.).	R(c.).
.	A.	.	.
Nr.	.	—(c)
Nr(c.).	.	Kiew(c.).	.	.	R, G, Po(c.).
K.
K.
K.
Nr.	.	—	.	.	R.
K.
K.
K.
K.
K.
I.
E.
K.	.	—
.	.	—
K.
K.	R.
K.	R.
K.	R.
.
.	.	.	.	—	R, G(?), Po, S, Op. u. Wp.
.
K.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	.	—	.	.	R.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Statice scoparia</i> Pall.	Ch.	.	.
» <i>tomentella</i> Boiss.	Ch, B	—	Sa.
» <i>intermedia</i> Czern.
» <i>latifolia</i> Sm.	Kst, Ur, St.	—	.	Ch, B	—	Sa.
» <i>caspia</i> W.	Uf, O, Kst.	—	.	Ch, B	.	Sa.
» <i>sareptana</i> Beck.	Sa.
» <i>Bungei</i> Claus	Sa.
» <i>incana</i> L.	Kst.	Sa.
» <i>elata</i> Fisch.	Sa.	Sa, Si.
» <i>suffruticosa</i> L.	Kst.	Sa.
<i>Armeria vulgaris</i> W.

Nachträge zu den Plumbaginaceae.

<i>Statice alutacea</i> Stev.	Ch.	.	.
» <i>Meyeri</i> Boiss.
» <i>speciosa</i> L.	Uf, O.
» <i>Limonium</i> L.

Plantaginaceae Juss.

<i>Plantago tenuiflora</i> W. et K.	Ch, B	.	Ta, Sa.
» <i>major</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Cornuti</i> Gouan.	Uf, O.
» <i>asiatica</i> L.	Kst.	Sa.
» <i>maxima</i> Ait.	K, Uf, O, Kst.	Sa, Si.
» <i>media</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>lanceolata</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, Ur, St.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>minuta</i> Pall.	Sa.
» <i>maritima</i> L.	Uf, O, Sa, Kst.	—	.	Ch, B	—	Ta, Sa, Si.
» <i>arenaria</i> W. et K.	Kst.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, N, Ka, O, Ta, Sa.
<i>Littorella lacustris</i> L.

Amarantaceae R. Br.

<i>Amarantus paniculatus</i> L.	Uf, O, St.	.	K(c.)	Ch.	— c.).	Sm, O, P.
» <i>caudatus</i> L.	Ch.	— (c.).	.
» <i>retroflexus</i> L.	K, Sa, Uf, O, A, St.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Blitum</i> L.	K, Uf, O, Kst, A, St.	.	K.	Ch.	—	Ko, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Polycnemum arvense</i> L.	St.	.	K, W	Ch, B	—	Sm, O, Ta, Sa.
» <i>majus</i> A. Br.	Ch, B	.	.

Chenopodiaceae (Salsolaceae) L.

<i>Beta vulgaris</i> L.	Uf, O(c.).	.	K(c.)	Ch(c.)	— c.).	Wird überall cultiviert.
» <i>maritima</i> L.
» <i>trigyna</i> W. et K.	Ch.	.	.
<i>Chenopodium polyspermum</i> L.	A, Uf, O, Sa, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>Vulvaria</i> L.	St.	.	.	Ch.	—	M.
» <i>ficifolium</i> Sm.	K, Sa.	—	.	.	.	Ko, W.
» <i>opulifolium</i> Schrad.	W.	Ch, B	—	Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	.	—
Nr.	.	—
.	.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
.
.
.
.
.
.	.	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	A, P.	—	—
K.
K.
.
.	N (Star. Russ.).
K.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	.	—
.	.	—	.	.	R.
.	.	—	.	.	R.	.	.	P, W.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	.	—	P(?).	.	R, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	A.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	.	.	M, P.	.	Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
Nr(c.).	.	—(c)	M, P(c.).	.	R(c.), G.
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Wp.	P.	—	P, W.	.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	.	.	.	—
Nr.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	.	—	.	.	R, Po.
Nr(c.).	.	—(c)	P(c.).	—(c)	R(c.), G(c.), Po(c.), S(c.), Op. u. Wp(c.).	.	.	Wo(c.), P(c.).	.	.
Nr.	.	—	.	.	Wp. (Bei Danzig auf Ballast.)	—
K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P, Ol.	—	—
Nr, K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
.	—	.	M, P.	.	G, Po, S, Wp.	—
Nr.	.	.	P.	.	R, G, Po, S.	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Chenopodium album</i> L. . .	K, Uf, O, Sa, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>glaucum</i> L. . .	K, Uf, O, Sa, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>urbicum</i> L. . .	Uf, O, Sa, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>murale</i> L. . .	—	—	—	—	—	M, R, Tu, O, Ta.
» <i>hybridum</i> Ledeb.	Uf, O, Sa, Ur, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Botrys</i> L. . .	—	—	—	Ch, B	—	M, Sa, Si.
<i>Blitum virgatum</i> L. . .	K, Uf, O, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, Tw, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>capitatum</i> L. . .	—	—	—	B.	—	M, Sa.
» <i>polymorphum</i> C. A. Mey.	K, Uf, O, Sa, Ur.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>Bonus Henricus</i> C. A. Mey. . .	K.	—	—	—	—	Ko, J, M.
<i>Spinacia oleracea</i> L. . .	—	—	K(c.)	Ch(c.)	(c.)	Wird überall cultiviert.
<i>Axyris amarantoides</i> L. . .	Uf, O.	—	—	—	—	R, Ta, Sa.
<i>Atriplex nitens</i> Rebert.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>hortense</i> L. . .	K, Uf, O, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	(c.)	Ko, J, Tw, M, Ta, Sa.
» <i>roseum</i> L. . .	—	—	K, W	Ch, B	—	R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>laciniatum</i> L. . .	K, Uf, O, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ta, Sa, Si.
» <i>crassifolium</i> C. A. Mey.	Kst.	—	—	—	—	Sa.
» <i>hastatum</i> L. . .	K, Uf, O, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, Tw, M, W, N, O, Ta, Sa.
» <i>patulum</i> L. . .	K, Uf, O, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>littorale</i> L. . .	Uf, O, Sa, Kst, A.	—	—	—	—	Ta, Sa, P, Si.
» <i>canum</i> C. A. Mey. . .	—	—	—	—	—	Sa.
<i>Obione verrucifera</i> Moq. Tand.	Uf, O.	—	—	Ch, B	—	Sa.
» <i>pedunculata</i> Moq. Tand.	Uf, O.	—	—	Ch, B	—	Sa.
<i>Eurotia ceratoides</i> C. A. Mey.	Uf, O, Sa, A, Ur.	—	—	—	—	Sa.
<i>Ceratocarpus arenarius</i> L. . .	Uf, O, Sa, Kst, A, Ur.	—	K.	Ch, B	—	R, Ta, Sa, P, Si.
<i>Camphorosma ruthenica</i> M. B.	Uf, O, A.	—	—	—	—	Sa.
» <i>annua</i> Pall. . .	—	—	—	B.	—	Sa, Si.
» <i>ovata</i> W. et K. . .	—	—	—	—	—	Sa.
<i>Kochia scoparia</i> Schrad. . .	Kst, St.	—	K.	Ch, B	—	Sa.
» <i>prostrata</i> Schrad. . .	Uf, O, Sa, Kst, A, Ur.	—	K.	Ch, B	—	Ta, Sa, Si.
» <i>arenaria</i> Roth. . .	Kst.	—	K, W	Ch, B	—	Ta, Sa, P, Si.
<i>Echinopsilon hyssopifolius</i> Moq. Tand. . .	Kst, A.	—	—	Ch, B	—	Sa.
» <i>sedoides</i> Moq. Tand.	Uf, O, Sa, Kst, A, St.	—	—	Ch, B	—	Ta, Sa, Si.
» <i>hirsutus</i> Moq. Tand.	—	—	K.	Ch, B	—	—
<i>Agriophyllum arenarium</i> M. B.	Kst.	—	—	—	—	Sa.
<i>Corispermum hyssopifolium</i> Juss.	K, Sa, Kst.	—	—	Ch, B	—	J, Tw, W, N, R, Tu, Ka, Sa, Si.
» <i>intermedium</i> Schweigg.	—	—	—	—	—	M.
» <i>nitidum</i> Kit.	—	—	—	Ch, B	—	Sa.
» <i>filifolium</i> C. A. Mey. . .	—	—	—	—	—	Sa.
» <i>Marschallii</i> Stev. . .	Kst.	—	W.	Ch.	—	Ko, M, W, R, Tu, Ka, Ta, Sa, S.
<i>Salicornia herbacea</i> L. . .	Uf, O, Kst, St.	—	—	Ch, B	—	Sa, Si.
<i>Halocnemum strobilaceum</i> M. B.	Kst.	—	—	Ch, B	—	Sa.
<i>Suaeda altissima</i> L.	Kst, A.	—	—	Ch.	—	—
» <i>setigera</i> Moq. Tand.	Kst.	—	—	—	—	Sa.
» <i>microsperma</i> Fenzl β. <i>prostrata</i> . . .	—	—	—	—	—	Sa.
» <i>salsa</i> Pall.	—	—	—	Ch, B	—	Sa.
» <i>maritima</i> Dum. . .	Sa, A, St.	—	—	Ch, B	—	Ta, Sa, Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	Wo, W.	—	—
K.	—	.	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	P, W.	—	—
Nr, K.	.	—	P.	—	R, G, S, Wp.
K.	—	—	P.	—(v)	R, G, Po, S.
.	—	—	M, P(c.).	—(v)	R, Po.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, Wo, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	.	—	—
.	.	—	P(c.).	—(c)	R, G, Po, S(c.), Op. u. Wp(c.).	.	.	Wo(c.).	.	.
.	.	.	P.	—	.	.	.	P.	.	.
Nr, K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	.	Wo.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	P(c.).	—	—
Nr, K.	.	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
Nr, K.	—	—	P.	.	R, G.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	A, W.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	.	—	R, G, Op. u. Wp.	N.	—	A.	—	—
Nr, K.
Nr, K.	.	—	.	—	—
.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.
Nr.	.	—
Nr.
Nr.	.	—	.	.	R, G.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	.	—	M, P.	.	R.
Nr, K.	.	—
Nr, K.	.	—
K.	.	—	.	.	R.	—
.
.	.	—	A, W.	.	.
K.	.	—	.	—	Op. u. Wp.
.
Nr.	.	—	.	.	Wp.
Nr, K.	.	—	P.	—	R, G, Op. u. Wp.	N (Star. Russ.).	.	A.	—	—
Nr.	.	—
K.	.	—
.
K.
Nr, K.	.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R, Op. u. Wp.	N (Star. Russ.).	.	.	.	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Salsola Kali</i> L.	Uf, O, Sa, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	R, O, Ta, Sa, Si.
» <i>collina</i> Pall.	Kst.	.	.	Ch.	.	Sa.
» <i>tamariscina</i> Pall.	Uf, O.	Sa.
» <i>clavifolia</i> Pall.	Kst, A.	Sa.
» <i>Soda</i> L.	Ch, B	.	Sa.
» <i>mutica</i> C. A. Mey.	Kst.	Sa.
» <i>crassa</i> M. B.	Kst, A.	Sa.
» <i>brachiata</i> Pall.	Kst.	—	.	.	.	Sa.
» <i>laricina</i> Pall.	Kst.	Sa.
<i>Anabasis aphylla</i> L.	Kst, A.	Sa.
» <i>cretacea</i> Pall.	Sa.
<i>Brachylepis salsa</i> C. A. Mey.	Sa.
<i>Ofaiston pauciflorum</i> Raf.	Sa.
<i>Halimocnemis monandra</i> C. A. Mey.	Kst.	Sa.
» <i>crassifolia</i> C. A. Mey.	Kst, A.	—	.	Ch, B	.	Sa.
» <i>glauca</i> C. A. Mey.	Kst.	Sa.
» <i>brachiata</i> C. A. Mey.	B.	.	Sa.
» <i>Volvox</i> C. A. Mey.	—	.	Ch, B	.	Sa.
» <i>sclerosperma</i> C. A. Mey.	Sa.
Nachträge zu den Amarantaceae.						
<i>Amarantus albus</i> L.	Ch.	.	.
» <i>divaricatus</i> Andrz.	Ch.	.	.
» <i>prostratus</i> Balb.	Ch.	.	.
Nachträge zu den Chenopodiaceae.						
<i>Teloxys aristata</i> Moq. Tand.	Uf, O.
<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.	Tu.
» <i>foetidum</i> Schrad.	Ch, B	.	.
<i>Blitum chenopodioides</i> Bess.
<i>Atriplex calotheca</i> Rafn. et Fries.
» <i>latifolium</i> L.
» <i>portulacoides</i> L.
» <i>tatarica</i> L.	Kst.	.	.	Ch.	.	.
<i>Camphorosma perennis</i> Pall.
<i>Corispermum orientale</i> Lam.	Uf, O.
<i>Suaeda physophora</i> Pall.	Kst.
<i>Salsola lanata</i> Pall.	Kst.
» <i>spissa</i> M. B.	Kst.
» <i>vermiculata</i> L.	—
? <i>Chenopodina dendroides</i> Moq.	—
Polygonaceae Juss.						
<i>Oxyria reniformis</i> Hook.
<i>Rumex Marschallianus</i> Reichenb.	Kst, A.	Ta, Sa.
» <i>palustris</i> Sm.	—	.	Ch, B	.	M, W, R, O, Ta, Sa, Si.
» <i>maritimus</i> L.	K, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>ucranicus</i> Fisch.	Uf, O, Kst, A.	.	.	Ch, B	—	Ko, J, N, R, Sa.

[illegible]

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Rumex pulcher</i> L.	—	.	.	.	Sa(?)
» <i>obtusifolius</i> L.	K, Uf, O, Sa.	.	K.	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>cristatus</i> Wallr.	St.	.	.	Ch.	—	Tu.
» <i>conglomeratus</i> Murr.	—	K.	.	.	M, R, O.
» <i>Nemolapathum</i> Ehrh.	St.	—	.	Ch.	.	Tu, Ka, O, Ta.
» <i>crispus</i> L.	K, Uf, O, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>stenophyllus</i> Ledeb.	A.	.	.	Ch, B	—	Sa, Si.
» <i>domesticus</i> Hartm.	K, Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>Hydrolapathum</i> Huds.	Sa.	.	K, W	Ch, B	—	Sm, M, W, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>Patientia</i> L.	Ch, B	—	J, Tu.
» <i>maximus</i> Schreb.	W.	Ch.	—	Tw, M, W, O, Ta.
» <i>aquaticus</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	W.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>confertus</i> W.	K, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Acetosa</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Acetosella</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Atraphaxis spinosa</i> L.	Kst, A.	Sa.
<i>Tragopyrum lanceolatum</i> M. B.	Uf, O, Sa, Ur.	Si.
<i>Fagopyrum esculentum</i> Mönch.	Uf, O.	.	K, W	Ch.	—	Überall cultiviert und verwildert.
» <i>tataricum</i> Gärtn.	—	K.	Ch.	—	.
<i>Polygonum Bistorta</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>viviparum</i> L.	Uf, O.	N, Sa.
» <i>amphibium</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, A.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>lapathifolium</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, A.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Persicaria</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, St.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>mite</i> Schrank.	K, Uf, O, Sa, A.	.	W.	.	—	Ko, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>minus</i> Huds.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Ta, Sa, Si.
» <i>Hydrociper</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, A, St.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>polymorphum</i> Ledeb.	Uf, O, Sa.	—	K, W	.	.	R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Convolvulus</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>dumetorum</i> L.	K, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>maritimum</i> L.	Ch, B	—	.
» <i>Bellardi</i> All.	Kst, A, St.	—	.	Ch, B	—	Ta, Sa.
» <i>salsugineum</i> M. B.	Kst.	.	.	Ch.	—	Sa.
» <i>arenarium</i> W. et K.	Kst.	.	K.	Ch, B	—	Sa, P, Si.
» <i>graminifolium</i> Wirzb.	Sa.
» <i>aviculare</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>neglectum</i> Bess.	Ch.	.	.
» <i>acetosum</i> M. B.	Sa.
» <i>strictum</i> Ledeb.	Sa.

Nachträge zu den Polygonaceae.

<i>Rumex haplorhizon</i> Czern.	Ch, B	.	.
» <i>arcticus</i> Trautv.
<i>Polygonum nodosum</i> Pers.	Uf, O, A, St.	.	W.	Ch, B	—	.
» <i>orientale</i> L.	K.	.	.	.

Lauraceae Vent.

<i>Laurus nobilis</i> L.
----------------------------------	---	---	---	---	---	---

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	.	—	.	.	R.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo.	—	—
.	—	.	M.	—
.	—	.	P.	—(?)	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
K.	—	—	M.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, Wo, P, W.	—	—
Nr.	.	—	.	—
.	.	—	.	—	.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, A.	—	—
K.	—	—	—	—(c)	R(c.).	—(c)
.	—	—	M.	—	G, Po, Op.	.	.	Wo.	.	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	.	—	.	—	G.	N.	.	Wo.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.
.
Nr.	.	—	M, P(c.).	—(c, u. v.)	R(c.), G, Po(c.), S(c.), Op. u. Wp(c.).	N(c.).	—(c)	Wo, A, P, W(c.).	.	—
.	.	—	P(c.).	—(c. u. v.).	G(c.).	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Op. u. Wp.	.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	—	Wo, A.	—	—
.	—	—	M, P.	.	R, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Wo, Ol, W.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	.	.	R.	.	.	P.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	On, Ol, P, W.	—	—
K.	—	—	.	.	R.
Nr, K.	.	—	.	.	R, G.
.	.	—
Nr.	.	—	.	.	R.
.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	.	—
.	.	—
.
.
.
.
Nr.	—	.	M.	—	R, Wp.	P, N.	—	A.	—	—
Nr.
K.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Santalaceae R. Br.						
<i>Thesium intermedium</i>						
Schrad.	K.	Ch, B	—	O, Sa, P, Si.
» <i>ramosum</i> Hayne.	Uf, O, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	N, R, O, Ta, Sa, Si.
» <i>ebracteatum</i> Hayne.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch.	—	M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>alpinum</i> L.
Thymelaeaceae Juss.						
<i>Passerina annua</i> Wickstr.	St.	—	K.	Ch, B	—	Sa.
<i>Daphne Mezereum</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	.	.	(c.).	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, Ta, Sa, P, Si
» <i>Sophia</i> Kalen.	K.	.	.	.
» <i>Cneorum</i> L.
Elaeagnaceae R. Br.						
<i>Elaeagnus hortensis</i> M. B.	K(c)	Ch(c), B(c).	(c.).	Sa(c.).
<i>Hippophaë rhamnoides</i> L.	Ch(c), B.	(c.).	M(c.), N(c.).
Aristolochiaceae Juss.						
<i>Asarum europaeum</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Aristolochia Clematidis</i> L.	K, Uf, O, Sa, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	J, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
Empetreae Nutt.						
<i>Empetrum nigrum</i> L.	K, Uf, O.	—	.	.	.	J, Tw, Tu, Ka, P.
Euphorbiaceae R. Br.						
<i>Euphorbia Chamaesyce</i> L.	Kst, A.	.	.	Ch.	—	Sa.
» <i>Peplis</i> L.	Ch, B	—	Si.
» <i>helioscopia</i> L.	St.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, Tu, P.
» <i>platyphyllos</i> L.	B.	.	.
» <i>epithymoides</i> Jacq.
» <i>angulata</i> Jacq.	Ch.	—	.
» <i>procera</i> M. B. (= <i>E. pilosa</i> L.)	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	J, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>dulcis</i> L.	Ch, B	.	Sa, Si.
» <i>palustris</i> L.	K, Sa, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	J, M, W, N, R, O, Ta, Sa, Si.
» <i>Gerardiana</i> Jacq.	Uf, O, Sa, Kst, A, St.	—	K.	Ch, B	—	O, Ta, Sa, P.
» <i>exigua</i> L.	Tu.
» <i>Peplis</i> L.	Tw, M, Ka.
» <i>tenuifolia</i> Lam.	A, St.	—	.	Ch.	—	Sa.
» <i>sareptana</i> Beck.	Sa.
» <i>amygdaloides</i> L.	Ch, B	.	.
» <i>leptocaula</i> Boiss.	Ch, B	—	Sa.
» <i>undulata</i> M. B.	Sa.
» <i>glareosa</i> Pall. = <i>nicaiensis</i> All.	—	K.	Ch, B	—	Sa.
» <i>saxatilis</i> M. B.	—	.	.	.	Tu.
» <i>gracilis</i> Bess.	—	K.	.	.	R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>tristis</i> Bess.	—	.	.	.	P, Sa.
» <i>Cyparissias</i> L.	—	K.	B.	.	Tw, Sm, Ta.
» <i>virgata</i> W. et K.	Uf, O, Kst, A.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, S
» <i>salicifolia</i> Host.	Ch.	—	.
» <i>agraria</i> M. B.	Ch, B	—	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr. K.	.	—	P.	.	R, G, Po, Wp.
.	.	—	.	.	R, G.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	.	.	P.	.	R, G, S.	P, N.	.	.	.	—
Nr. K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	P.	.	G.
Nr(c.).	.	—(c)	.	.	R(c.).	.	.	Wo(c.).	.	.
.	.	—(c)	.	—	R, G, Op. u. Wp.	.	—(c)	.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, A, P, W.	.	—
.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
.	.	—	P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr. K.	.	—	.	.	R.
Nr. K.	.	—	.	.	R.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	Ol, Wo, P.	—	—
K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	.	—	.	.	R, G.
.	.	—	M, P.	.	G.
Nr. K.	.	—	P.	.	G, S.	.	.	W.	.	.
.	.	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	—	Wo, W.	—	—
Nr. K.	.	—	.	.	R, G.	.	.	P.	.	.
K.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
Nr. K.	.	.	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
K.
K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S.
.
.
Nr. K.	.	—	.	.	R.
K.	R.
.	.	—
.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
Nr. K.	.	—	M.	—	R, G, Po.	P, N.	—	Wo, A.	.	.
.	.	—	.	.	R, G.
Nr. K.	.	—	.	.	R.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Euphorbia Esula</i> L.	K,Uf,O,Sa,A.	—	K,W	Ch,B	—	Ko,J,M,R,Tu,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>desertorum</i> Weinm.	Ta.
» <i>lucida</i> W. et K.	B.	.	Sa.
» <i>latifolia</i> C. A. Mey..	Sa,Kst,St.	Sa,Si.
<i>Mercurialis perennis</i> L. . .	K, S.	—	K,W	Ch,B	.	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>ovata</i> Sternb.et Hoppe	.	.	.	B.	.	.
» <i>annua</i> L.	Ch.	.	.

Nachträge zu den Polygonaceae.

<i>Pterococcus aphyllus</i> Pall. .	Kst.
<i>Königia islandica</i> L.

Nachträge zu den Santalaceae.

<i>Thesium refractum</i> C. A. Mey	Uf,O.
------------------------------------	-------	---	---	---	---	---

Nachträge zu den Euphorbiaceae.

<i>Euphorbia aspera</i> M. B. . .	St.	—
» <i>falcata</i> L.	St.
» <i>humifusa</i> W.	Ch.	.	.
» <i>lutescens</i> C. A. Mey.	—	.
» <i>Marschalliana</i> Boiss
» <i>micrantha</i> Steph. . .	St.
» <i>pannonica</i> Host.	Ch,B	.	.
» <i>petrophila</i> C. A. Mey.	—	.
» <i>rigida</i> M. B.
<i>Ricinus communis</i> L.
<i>Croizophora tinctoria</i> A. Juss.
<i>Andrachne telephioides</i> L.

Cupuliferae Rich.

<i>Corylus Avellana</i> L.	K,Sa,St.	—	K,W	Ch,b	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,S
<i>Carpinus Betulus</i> L.	St.	—	.	Ch,B	.	.
<i>Fagus sylvatica</i> L.	St.	.	.	B	(c.).	.
<i>Quercus sessiliflora</i> Sm. . .	Sa.	—	.	Ch,B	.	M(?),Sa,P,Si.
» <i>pubescens</i> W.	St.	—	.	B.	—	.
» <i>pedunculata</i> Ehrh. . .	K,Sa,St.	—	K,W	Ch,B	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,S

Salicineae Juss.

<i>Salix pentandra</i> L.	K,Uf,O,Sa.	—	K,W	Ch,l	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,S
» <i>fragilis</i> L.	K.	—	K,W	Ch,B	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P
» <i>alba</i> L.	K,Sa,Uf,O,Kst, A,St.	—	K.	Ch,B	—	Ko,Tw,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>babylonica</i> L.	Ch(c)	(c.).	.
» <i>amygdalina</i> L.	K,Sa,Uf,O,Kst, A,St.	—	K,W	Ch,B	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,S
» <i>daphnoides</i> Vill.	K,Sa,O,Kst.	.	K.	Ch.	—	Ko,J,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,S
» <i>purpurea</i> L.	Uf,O.	—	K,W	P.	—	M,O,Ta,Sa.
» <i>viminalis</i> L.	K,Uf,O,Sa.	—	W(c)	Ch.	—	Ko,J,Tw,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>stipularis</i> Sm.	K,Uf,O,Kst,Sa.	Ko,Tw,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si
» <i>Gmelini</i> Pall.	Sa.
» <i>Smithiana</i> W.	Kst,K.	Sa.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr, K.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo, A, P.	—	—
.	.	.	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	W.	—	—
.	.	—	.	.	R, G.
K.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
.
.	A.	—	.
.
.
K.	R, G, Po.
.
K.
.	R.
.
K.
Nr(c.).
K.
K.
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	.	—	P.	—(?)	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	.	—	.	.	R, Bukowina.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, P, W.	—	—
.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	—	Ol, Wo, W.	—	—
.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	.	Wo, P, W.	.	—
Nr, K.	—	—(c)	P(c.).	.	R.
.	.	—	M, P.	—	R, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, Wo, P, W.	—	—
K.	—	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	.	.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, A, P, W.	.	—
.	.	.	.	—	.	.	—	A, P, W.	.	.
.
.	.	.	P.	A, W.	.	—

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, On, Wo, P, W.	—	—
.	.	.	M, P.	.	G, S, Wp.	P, N.	.	On, Ol, Wo, A, P, W.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, Wo, A, P.	—	—
.	.	.	P.	.	R, S.	N.	—	On, Ol, A, P, W.	—	—
.	.	.	.	—	G, S.	.	.	Wo, A.	—	—
.	.	.	M.	A.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, S.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	R, G.	.	.	On, Ol, A, P.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	.	R, G, S, Op. u. Wp.	.	—(c)	Wo(c.), W.	.	.
.	.	—	M, P.	.	G, Po, Wp.	.	—(c)	.	.	—
Nr(c.), K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—(c)	Wo(c.), A, P, W.	.	—
Nr(c.).	.	—	M(c.), P(c.)	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	—
.	.	—(c)	♂ et ♀	.	♂ u. ♀	—
.	.	—(c)	M(c.), P(c.)	.	G(c.), Op.	—
.	.	—(c)	P(c.).	.	G(c.).	—(c)	.	.	.	—
.	.	—(c)	M(c.).	.	Op.	N(c.).	—(c)	Wo(c.).	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—(c)	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, A, P, W.	.	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	.	—
Nr, K.	.	.	P(c.).	.	R, G, S(c.).
K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	.	Wo, A, P, W.	.	—
.	R, G.	.	.	W.	.	.
.	.	—	.	.	S, Op. u. Wp.	—
.	.	—	M, P.	.	R, Po, S, Op. u. Wp.
.
.	—	On, Ol, A.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—
.	.	—	P(c.).	.	R, G.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Betulaceae Bartl.						
<i>Betula alba</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>verrucosa</i> Ehrh.		—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>pubescens</i> Ehrh.	K, Uf, O.	—	K.	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, R, Tu, Ka, O.
» <i>humilis</i> Schrank.	K.	—			—	Ko, M.
» <i>nana</i> L.		—			—	
<i>Alnus incana</i> DC.	K, Uf, O, Sa.	—			—	(c.). Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>glutinosa</i> Gärtn.	K, Uf, O, Kst, Sa.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>viridis</i> DC.	K.	—			—	
Myricaceae Rich.						
<i>Myrica Gale</i> L.	P.
Nachträge zu den Cupuliferae.						
<i>Quercus Cerris</i> L.	Ch.	—	.
Nachträge zu den Salicaceae.						
<i>Salix acutifolia</i> W.
» <i>ambigua</i> Ehrh.		—
» <i>angustifolia</i> Wulf.	Sa.
» <i>arbuscula</i> L.
» <i>arctica</i> Pall.
» <i>Brownei</i> And.
» <i>acuminata</i> Sm.	K.	.	.	.
» <i>cuspidata</i> Schultz.
» <i>Doniana</i> Sm.	Ch.	.	.
» <i>glabra</i> Scop.
» <i>glaucula</i> L.	Uf, O.
» <i>grandifolia</i> Sm.	Ch.	.	.
» <i>herbacea</i> L.
» <i>incubacea</i> L.	Sa.
» <i>Laestadiana</i> Hartm.
» <i>lanata</i> L.
» <i>Ledebouriana</i> Trautv.	Uf, O.
» <i>livida</i> Wahlb.
» <i>longifolia</i> Host.
» <i>mollissima</i> Ehrh.
» <i>ovalifolia</i> Trautv.
» <i>polaris</i> Wahlb.
» <i>pyrolaefolia</i> Ledeb.	Uf, O.
» <i>reptans</i> Rupr.
» <i>reticulata</i> L.
» <i>rotundifolia</i> Trautv.
» <i>rubra</i> Huds.	—
» <i>Russelliana</i> Sm.	K.	.	.	.	—	.
» <i>silesiaca</i> W.	K.
» <i>taimyrensis</i> Trautv.
» <i>triandra</i> L.	Uf, O.	—
» <i>undulata</i> Ehrh.
» <i>vagans</i> And.
<i>Populus laurifolia</i> Ledeb.	K.
Nachträge zu den Urticaceae.						
<i>Urtica pilulifera</i> L.
<i>Parietaria debilis</i> Forst. var. <i>micrantha</i> Wedd.

[illegible]

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Nachträge zu den Moreae.						
<i>Morus nigra</i> L.	A.	.	.	Ch.	.	.
Platanaceae Lestibud.						
<i>Platanus orientalis</i> L.	Ch.	.	.
Nachträge zu den Betulaceae.						
<i>Betula alpestris</i> Fr.
» <i>fruticosa</i> Pall. (= <i>Gmelini</i> Bnge.)
» <i>hybrida</i> Rgl.
» <i>intermedia</i> Thom.
» <i>odorata</i> Bechst.
» <i>tortuosa</i> Ledeb.
<i>Alnus pubescens</i> Tausch.

Typhaceae Juss.**Monocotyledones.**

<i>Typha latifolia</i> L.	K, Sa, Uf, O, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>angustifolia</i> L. . . .	K, Sa, Uf, O, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	J, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>stenophylla</i> Fisch. et Mey.	Sa.
» <i>aequalis</i> Schnizl.	Sa.
<i>Sparganium ramosum</i> Huds.	K, Sa, Uf, O, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>simplex</i> Huds. . . .	K, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>affine</i> Schnizl. (<i>natans</i> auct.)	Sa.	—	K, W	.	.	J, Tw, Sm, M, N, R, O, Ta, Sa.
» <i>minimum</i> Fr.	Ko, J, Sm, W, N, Tu, Ka.
» <i>fluitans</i> Fr. (<i>glomeratum</i> Laest.)
» <i>ratis</i> Meinsh.
» <i>septentrionale</i> Mnsh.
» <i>angustifolium</i> Michx.

Aroideae Juss.

<i>Arum maculatum</i> L.	B.	—	.
» <i>orientale</i> M. B.	St.	—	.	Ch.	—	.
<i>Calla palustris</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, P.
<i>Acorus Calamus</i> L.	A.	—	K.	Ch.	—	Tw, Sm, M, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.

Lemnaceae Lk.

<i>Lemna minor</i> L.	K, Sa, Uf, O, Kst, A.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>trisulca</i> L.	K, Sa, Uf, O, A.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Telmatophace gibba</i> Schleid.	.	—	K.	Ch.	—	J, M, R, O, Ta, Sa, Si.
<i>Spirodelapolyrrhiza</i> Schleid.	K, Sa, Uf, O, A.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Wolffia arrhiza</i> Wimm.

Najadeae Endl.

<i>Caulinia fragilis</i> W. (<i>Najas minor</i> All.)	Kst, A.	—	K.	B.	—	R, Tu, Ta, Si.
<i>Najas major</i> All.	—	Ta, Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	.	.	P(c.).	.	R.
.
.	—	.	—	—
.	.	.	M.	—	.	.	.	Ol.	.	—
.	A.	.	.
.	On, Ol.	—	—
.	—	.
.	.	.	P.	.	R, G, S, Wp.	.	.	A.	—	.
.	On, Ol.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, A, W.	—	—
.	R.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	.	—	P.	—	G, Wp.	N.	.	On, Ol, Wo(?) , A, P, W.	—	—
.	.	.	.	—	.	.	—	On, Ol.	—	—
.	—	.	.	.
.	—	.	.	.
.	Russ. Lappl.	.	—
.	bor.
K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S, Wp.	—
.	—	—	M, P.	—	G.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	.	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	.	—	.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	.	—	—
Nr.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	P.	—	S.
.	—	—	P.	.	G, Po, S, Wp.	.	.	.	—	—(?)
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Wp.	.	—	.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Najas intermedia</i> Wolfg.	Ch,B	.	.
<i>Ruppia rostellata</i> Koch. (<i>R. maris</i> - » <i>spinalis</i> Dum. (<i>stima</i> L.))	.	.	.	Ch,B	.	.
<i>Zostera marina</i> L.	Ch,B	.	.
» <i>nana</i> Roth.	Ch,B	.	.
<i>Zannichellia palustris</i> L.	K.	B.	—	.	J, M, Tu, Sa.
» <i>pedicellata</i> Fr.	Sa.
<i>Potamogeton natans</i> L.	K, Sa, Uf, O, Kst.	—	W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>fluitans</i> Roth.	—	K.	.	.	R, Ta.
» <i>petiolatus</i> Wolfg.	Ch.	.	.
» <i>rufescens</i> Schrad.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>gramineus</i> L.	K, Sa.	.	W.	Ch.	.	Ko, Tw, M, N, R, Ta, Sa.
» <i>heterophyllus</i> Schrb.	Uf, O, A.	.	K.	.	.	.
» <i>nitens</i> Web.
» <i>decipiens</i> Nolte.
» <i>lucens</i> L.	K, Sa, Uf, O, Kst, A.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>acuminatus</i> Schum.
» <i>praelongus</i> Wulf.	—	.	.	.	Ko, Tw, Sm, M, W, N, R, O, Ta.
» <i>perfoliatus</i> L.	K, Sa, Uf, O, Kst, A.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>crispus</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>compressus</i> L.	K, Uf, O.	.	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, Ta.
» <i>acutifolius</i> Lk.	K.	B.	.	.
» <i>obtusifolius</i> Mert. et Koch.	J, Tw.
» <i>mucronatus</i> Schrd.	Uf, O.
» <i>rutilus</i> Wolfg.
» <i>pusillus</i> L.	K, Sa, Uf, O, Kst.	—	K.	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>trichoides</i> Cham. et Schl.	K.	.	—	.
» <i>pectinatus</i> L.	K, Sa, Uf, O, A.	—	K.	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>marinus</i> L.	Sa, Si.

Juncagineae Rich.

<i>Triglochin maritimum</i> L.	K, Sa, Uf, O, Kst.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, M, W, Ta, Sa, Si.
» <i>palustre</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Scheuchzeria palustris</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, Ta, Sa, Si.

Alismaceae Rich.

<i>Alisma Plantago</i> L.	K, Sa, Uf, O, Kst, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>parnassifolium</i> L.
» <i>ranunculoides</i> L.
» <i>natans</i> L.
<i>Sagittaria sagittifolia</i> L.	K, Sa, Uf, O, Kst, A.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.

Butomaceae Lindl.

<i>Butomus umbellatus</i> L.	K, Sa, Uf, O, Kst, A, St, Ur.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
--------------------------------------	----------------------------------	---	------	-------	---	--

Hydrocharideae DC.

<i>Hydrocharis morsus ranae</i> L.	K, Sa, Uf, O, A.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Stratiotes aloides</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Elodea canadensis</i> Rich. et Mich.	M.
<i>Udora lithuanica</i> Bess. (= <i>Hydrilla verticillata</i> Casp. var. <i>lithuanica</i> .)
<i>Vallisneria spiralis</i> L.	Kst.	.	.	Ch, B	—	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	.	—	P.	—	Wp.
.	.	—	.	—	R, Wp.	.	—	.	—	—
.	.	—	.	—	Wp.	.	.	.	—	—
Nr, K.	.	—	.	—	Op. u. Wp.	.	.	A.	—	—
K.	.	—	.	—	R. Wp.	.	.	.	—	—
.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	.	—	—
.	.	—	P.	—	G, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	Po, Wp.	.	.	A.	.	—
.	—	—	P.
Nr.	—	—	M.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	M, P.	—	Po, S, Op. u. Wp.	N.	—	Ol, P.	—	—
.	.	—	.	.	Po, Op. u. Wp.	.	—	.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	Wp.	—
.	.	—	.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P, W.	—	—
.	.	—	P.	—	G.
Nr.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	Wo, P, W.	—	—
.	.	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	On, Ol, Wo, P, W.	—	—
.	.	—	M, P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo.	.	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	On, Ol.	—	—
.	.	—	P.	.	Wp.	.	.	On, Ol, A, P.	—	—
.	.	—	M, P.	.	Wp.	.	.	On, Ol.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	.	—	G, Po, Wp.	N.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	M, P.	—	Po, Op. u. Wp.	.	—	On, Ol.	—	—
Nr.	.	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	—	A, P.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	M, P.	.	Po, Wp.
.	.	Lith. (?)	P.	—	G (?), Po.	—
.	.	Lith.	P (?)	—	R, G, Po, S, Wp.	N (?)	.	.	.	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	.
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	.	P. u. Gouv. Grodno.	.	Wp.	.	—	.	.	.
.	.	Lith.	P (?)	.	Op.
Nr.	.	—	—

Nachträge zu den Typha- ceae bis Alismaceae.

<i>Typha pendula</i> A. F. C. von Fischer
<i>Sparganium affine</i> Schnizl.
» <i>hyperboreum</i> Laest.
» <i>longifolium</i> Turcz.
<i>Najas flexilis</i> Rostk.
<i>Ruppia brachypus</i> Gay.
<i>Zostera angustifolia</i> Horn.
<i>Zannichella polycarpa</i> Nolte.
<i>Potamogeton filiformis</i> Nolte.
» <i>alpinus</i> Balb.
» <i>Friesii</i> Rupr.
» <i>densus</i> L.
» <i>nigrescens</i> Fr.
» <i>longifolius</i> Gay.
» <i>polygonifolius</i> Reich.
» <i>rigidus</i> Wolfg.
» <i>salicifolius</i> Wolfg.
» <i>sparganifolius</i> Laest.
» <i>vaginatus</i> Turcz.
» <i>Wolfgangii</i> Kihlm.
» <i>zosteraceus</i> Fr.
» <i>zosteraefolius</i> Schum.
<i>Sagittaria alpina</i> W.

Orchideae Juss.

<i>Corallorhiza innata</i> R. Br.	—	K.	.	.	Ko, Tw, Sm, M, N, R, Tu, Ka, Ta.
<i>Microstylis monophylla</i> Lindl.	Ko, Tw, Sm, M, W, N, Tu, Ka, O.
<i>Malaxis paludosa</i> Sw.	Ko, Tw, Sm, M, W, R, Tu.
<i>Liparis Loeselii</i> Rich.	Ko, M, W, R, Tu, Ta.
<i>Orchis latifolia</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K.	Ch.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Traunsteineri</i> Saut.	St.	—	.	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>incarnata</i> L.	St.	—	.	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>mascula</i> L.	K.	.	.	M(?).
» <i>laxiflora</i> Lam.	Ch, B	—	.
» <i>maculata</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>coriophora</i> L.	K.	.	—	M, O.
» <i>Morio</i> L.	St.	.	.	.	—	M, P.
» <i>globosa</i> L.	W.
» <i>sambucina</i> L.
» <i>variegata</i> All.	St.	M.
» <i>militaris</i> L.	K, Sa.	—	K, W	Ch, B	.	J, Tw, Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, P, Si.
» <i>ustulata</i> L.	K, Uf, O.	—	K.	.	—	Tw, M, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P.
» <i>spuria</i> Rehbch.	M.
» <i>pyramidalis</i> L.
<i>Gymnadenia conopsea</i> R. Br.	K, Uf, O, Sa, St.	—	K, W	Ch.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>odoratissima</i> Rich.	—	.	.	.	M, W.
» <i>cucullata</i> Rich.	K.	.	.	Ko, M, Ka.
<i>Platanthera bifolia</i> Rehbch.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>chlorantha</i> Cust.	St.	.	K.	B.	.	J, Tw, Sm, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta.
<i>Peristylus viridis</i> Lindl.	K, St.	—	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>albidus</i> Lindl.	P.
<i>Herminium Monorchis</i> R. Br.	K, Sa.	—	.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, R, O, Ta, Sa, Si.
<i>Ophrys myodes</i> Jacq.	Ko.
<i>Epipogon Gmelini</i> Rich.	Ko, J, Tw, M(?), Ta.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	.	.	M.
.	A.	—	—
.	On, Ol.	—	—
.	—	—
.	A.	—	—
.	.	.	P.	—	Wp.	.	.	.	—	.
.	.	.	P.	.	Wp.	.	—	.	.	.
.	.	.	.	—	—	—
.	.	.	M.	—	—
.	—	—
.	P, W(?)	.	—
.	—	.
.	—	—
.	.	.	.	—	Op.u.Wp.	.	.	Ol, A, P.	—	—
.	—	—	P.	—	R(?), G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P.	—	—
.	—	—	.	—	G, Po, S, Op.u.Wp.	P.	—	On, Ol, A, P.	—	—
K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	.	—	.	.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	.	—	.	.	—	On, Ol.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A.	—	.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	.	—	P.	—	—
K.	—	—	.	—	G, Po, S.	.	—	.	—	—
—	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	.	—	.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	.	—	.	.	—
.	—	—	P.	— ^{?)}	R, G, Po, S.	.	—	.	.	—
K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S.	.	—	P.	—	—
K.	—	—	M.	—	R, G(?), Po, S.	.	—	.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.	P.	—	A, P.	—	—
.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P.	—	P.	—	—
.	—	—	.	—	.	.	—	.	.	—
K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op.	.	—	.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G.	.	—	.	.	—
.	—	—	P.	—	G.	.	—	P.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	.	—	Wo.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P,	—	—
.	—	—	.	—	R, G, Po, S.	.	—	A.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.u.Wp.	P, N.	—	Wo, A, P.	—	—
.	—	—	P(?)	—	R, G, Po., Wp.,	P.	—	On, Ol.	—	—
K.	—	—	P.	— ^{?)}	G, Po, S, Op.,	.	—	Ol, Wo, P.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Limodorum abortivum</i> Sw.	W.
<i>Cephalanthera pallens</i> Rich.	St.	.	.	B.	.	Tw, M.
» <i>ensifolia</i> Rich.	K.	.	.	Tw, Sm, Tu, Ka, O.
» <i>rubra</i> Rich.	K, St.	.	K.	.	.	Sm, M, N, Tu, Ka, Sa.
<i>Listera ovata</i> R. Br.	K, St.	.	K	Ch, B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>cordata</i> R. Br.	Ko, Tw, M.
<i>Neottia Nidus avis</i> Rich.	K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
<i>Epipactis palustris</i> Crantz.	K, Sa.	.	K.	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>latifolia</i> All.	K, Sa.	—	K, W	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>atrorubens</i> Schult.	Sa(?).	.	K.	.	.	Tw, Sm, N, Sa.
<i>Spiranthes autumnalis</i> Rich.	M(?).
<i>Goodyera repens</i> R. Br.	Uf, O.	Ko, J, Tw, Sm, M, N, R, Tu, Ka.
<i>Cypripedium Calceolus</i> L.	K, Uf, O.	—	K.	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>macranthon</i> Sw.	K.	O.
» <i>guttatum</i> Sw.	K, Uf, O.	.	K.	.	.	Ko, J, M, W, N, Tu, Ka, O, P, Si.
» <i>ventricosum</i> Sw.

Irideae R. Br.

<i>Iris tenuifolia</i> Pall.	Sa.
» <i>graminea</i> L.	B.	.	.
» <i>sibirica</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K.	—	.	Ko, J, Sm, M, W, N, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Pseudacorus</i> L.	K, Uf, O, Sa, A.	—	K.	Ch, B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
	Kst.
» <i>Güldenstädtiana</i> Lepech.	St.	.	.	Ch, B.	—	Sa, Si.
» <i>notha</i> M. B. (= <i>spuria</i> L.)	—	.	.	.	Sa.
» <i>germanica</i> L.	Sa, A.	.	.	Ch. (c.).	.	Tu, O, Ta, P.
» <i>arenaria</i> W. et K.	K.	Ch. —	.	O.
» <i>humilis</i> M. B.	Ch, B.	.	.
» <i>furcata</i> M. B.	St.	—	K.	Ch. .	.	N, R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>pumila</i> L.	Uf, O, St.	—	K	Ch, B. —	.	R, O, Ta, Sa.
» <i>variegata</i> L.	—	.	B.	.	.
» <i>aequiloba</i> Ledeb.	Sa, Kst.
» <i>hungarica</i> Kit. (= <i>nudi-</i> <i>caulis</i> Lam.)	Ch, .	.	.
<i>Gladiolus communis</i> L.	Ch. .	.	M, Tu, Ta.
» <i>palustris</i> L.
» <i>imbricatus</i> L.	K, Sa, St.	—	K.	Ch. —	.	Tw, Sm, M, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
<i>Crocus Heuffelianus</i> Herb.
» <i>biflorus</i> Mill.
» " " <i>β. tauri-</i> <i>cus</i> Trautv.	B.	.	.
» <i>variegatus</i> Hoppe et Hornsch. (= <i>reticu-</i> <i>culatus</i> M. B.)	St.	—	K.	Ch, B. —	.	.
» <i>Susianus</i> Ker.
» <i>speciosus</i> L.

Nachträge zu den
Orchideae und Irideae.

<i>Orchis fusca</i> Jacq.
» <i>tephrosanthes</i> Vill.
» <i>punctulata</i> Stev.
» <i>satyrioides</i> Stev.
» <i>Comperiana</i> Stev.
» <i>angustifolia</i> Rehbch.
» <i>curvifolia</i> Nyl.
» <i>cruenta</i> Mill.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	.	.	P.	.	R.
K.	—	—	P.	—(?)	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	P.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	P(?)	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P, W.	—	—
.	—	—	P.	—	R, S, Op. u. Wp.	P.	—	On, Ol, Wo, P, W.	—	—
.	.	.	P.	.	R, G, Po, S.
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	P.	.	.
.	Wo, P, W.	.	.
.	P.	.	.
.	.	—
.
.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, S.	P.	—	Ol, Wo, P, W.	—	—
.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A.	—	—
.	.	—	.	.	R.
Nr(c.), K.	—	—(c)	P.	.	R, G, Po.
.	.	—	.	.	R.
.	.	—
Nr, K.	.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.
.
.	.	—
K.	.	—	M, P(?)	.	G, Po, S.
.	.	—	.	.	Po.
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	.	.	.
K.	.	—	.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
K.	.	—
.	.	—
Nr, K.	.	—
K.	.	—	.	.	R.
.	.	—
K.	.	—
K.	.	—
.	.	—
Nr, K.	.	—
K.	.	—
K.	.	.	M.	—(?)	R, Bukow.
K.
K.
K.
.
.	R, G.	P.	—	On.	—	—
.	—	On.	—	—
.	—	On.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Aceras hircina</i> Lindl.
<i>Calypso borealis</i> Salisb.
<i>Chamaerepes alpina</i> Spr.
<i>Epipactis microphylla</i> Sw.
<i>Microstylis diphyllus</i> Lindl.
<i>Ophrys arachnites</i> Reich.
» <i>aranifera</i> Huds.
» » <i>var. taurica</i> Agg.
» <i>oestrifera</i> M. B.
<i>Crocus Pallasii</i> M. B.
Amaryllideae R. Br.						
<i>Galanthus nivalis</i> M. B.	St.	.	.	Ch.	.	.
» <i>plicatus</i> M. B.
<i>Leucojum vernum</i> L.	B.	.	.
» <i>aestivum</i> L.
<i>Sternbergia colchiciflora</i> W et K.	Ch.	.	.
<i>Narcissus poeticus</i> L.	(c.).	.
Smilacaceae R. Br.						
<i>Paris quadrifolia</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, S
<i>Polygonatum officinale</i> All.	K, Sa, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, S
» <i>multiflorum</i> All.	K, Sa, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, S
» <i>latifolium</i> Desf.	—	.	Ch, B	.	J(?).
» <i>verticillatum</i> All.	—
<i>Convallaria majalis</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, S
<i>Majanthemum bifolium</i> DC.	K, Uf, O.	—	K, W	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, S
Liliaceae Endl.						
<i>Tulipa Gesneriana</i> L.	Uf, O, Kst, Ur, St.	—	K (c.)	Ch.	—	Sa, Si.
» <i>sylvestris</i> L.	Uf, O, A, Kst, Ur.	—	K, W	Ch, B	—	M(?).
» <i>Biebersteiniana</i> Schult.	Sa.	—	K.	Ch, B	—	Ta, Sa, Si.
» <i>tricolor</i> Ledeb.	—	.	.	.	Sa.
» <i>biflora</i> L.	A.	—	.	Ch.	—	Sa.
<i>Gagea stenopetala</i> Rehbch.	—	.	Ch, B	—	M.
» <i>lutea</i> Schult.	K, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>pusilla</i> Schult.	Uf, O, Kst, Ur, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, M, W, R, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>minima</i> Schult.	K, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P
» <i>spathacea</i> Schult.	—	.	.	—	M, R, Ta.
» <i>arvensis</i> Schult.	St.	—	.	Ch, B	—	M, R, Ta.
» <i>bulbifera</i> Schult.	Ur.	—	.	Ch, B	—	.
» <i>pratensis</i> Schult.	—	.	Ch, B	—	.
» <i>bohemica</i> Schult.	—	.	Ch.	—	.
» <i>erubescens</i> Schult.	—	K.	Ch, B	—	.
<i>Fritillaria Meleagris</i> L.	—	K.	.	—	Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>minor</i> Ledeb.	Sa, Uf, O, Ur.	—	W.	Ch.	—	Sa.
» <i>ruthenica</i> Wickstr. (= <i>verticillata</i> M. B.)	Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	M, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>imperialis</i> L.	—	.	B.	(c.).	.
» <i>tenella</i> M. B.	—
<i>Lilium Martagon</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K.	Ch, B	—	M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>bulbiferum</i> L.	—	.	.	(c.).	.
» <i>candidum</i> L.	—	.	Ch(c)	(c.).	.
<i>Muscari racemosum</i> Mill.	St.	—	K.	Ch, B	—	O, Ta, Sa.
» <i>pallens</i> Fisch. (= <i>Hyacinthus leucophaeus</i> auct. non Stev.)	—	.	Ch.	.	O, Ta, Sa.
» <i>botryoides</i> Mill.	—	.	B.	—	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	.	.	.	—(?)	R.	.	.	Ol, Wo, A, P, W.	.	.
.	R.	N.	—	A.	—	—
K.	G.	—
.	.	.	.	—	.	N.
.	.	.	P.	—
K.
K.
K.	R.
.	.	—	P.	.	R, G, S, Wp., Po.	—(c)
K.	.	.	P.	.	R.
K.	R, G, S, Po.	—(c)
K.	R.
K.	R.
.	.	—	P (c.).	.	R, G.	—(c)
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	On, Ol, Wo, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	P, W.	—	—
K.	—	—	.	—(?)	R, G.
K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	On, Ol, Wo, A, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	.	—	.	.	R, G, Po, S, Wp (v.).	—(v)
Nr.	.	—	.	—	R.
K.	.	—
.	.	—
.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo, A, P.	—	—
Nr, K.	.	—	.	—(?)	R, G.	—
K.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	.	On, Ol, Wo, P, W.	—	—
K.	.	.	.	—(?)	Po, Wp.	—
K.	—	—	P.	—(?)	G, Po, S, Op. u. Wp.	—
Nr, K.	.	—	—
.	.	—	P.	.	R, S, Op. u. Wp.	—
K.	.	—	.	.	G(?)
Nr.	.	—	.	.	R, G.
.	.	—	Alandia	—
.	.	—
Nr (c.).	.	—(c)
.	.	—	.	.	R.
.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	P.	.	—(v)
.	.	—(c)	P (v.).	.	R, S (v.).	—(v)
.	.	—(c)	.	.	R (c. u. v.).
Nr, K.	.	—	.	.	R, G, Po, S.
K.	G.
.	.	—	P (v.).	.	G.	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Muscari tenuiflorum</i> Tausch	.	.	.	B.	—	.
» <i>comosum</i> Mill.	Ch,B	.	.
<i>Hyacinthus ciliatus</i> Cyrill.	B.	—	.
» <i>leucophaeus</i> Stev.	—	.
(= <i>Muscari pallens</i> Bess.)	K.	Ch,B	.	.
» <i>orientalis</i> L.	(c.).	.
<i>Scilla bifolia</i> L.	K.	Ch,B	—	Si.
» <i>cernua</i> Red.	St.	—	K,W	Ch,B	—	M,R,O,Ta,Sa.
<i>Ornithogalum arcuatum</i> Stev.	St.	Sa(?)
» <i>narbonense</i> L.	Uf,O.	Sa.
» <i>nutans</i> L.	Ch,B	—	.
» <i>pyrenaicum</i> L.	—	Sa.
» <i>umbellatum</i> L.	St.	—	K.	Ch,B	.	M(?),O,Sa.
<i>Allium sativum</i> L.	K(c.)	Ch(c.)	(c.).	P; anderwärts cultiviert.
» <i>Scorodoprasum</i> L.	K.	.	.	Ch,B	.	O,Si.
» <i>margaritaceum</i> Sibth. et Sm. var. <i>guttatum</i> Stev.	Ch,B	—	.
» <i>Porrum</i> L.	B(c.)	(c.).	Cultiviert.
» <i>Cepa</i> L.	Uf,O.	.	K(c.)	Ch(c.)	(c.).	Cultiviert.
» <i>fistulosum</i> L.	B(c.)	—	.
» <i>vineale</i> L.	Ch(c.)	(c.).	.
» <i>rotundum</i> L.	St.	—	K,W	Ch,B	—	M(?)
» <i>Pater familias</i> Boiss.	Sm,M,N,R,Tu,K,O,Ta,Sa,P,S.
» <i>sphaerocephalum</i> L. . . .	Sa,Kst.	—	K.	Ch,B	—	Sa.
» <i>Schoenoprasum</i> L. (= <i>sibiricum</i> W.)	Uf,O.	—	K.	Ch.	.	R,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>decipiens</i> Fisch. (= <i>tulipaefolium</i> Ledeb.) .	Sa,Uf,O,Ur.	—	K,W	Ch.	—	Ko,J,Tw,M,W,N,R,Ta,Sa.
» <i>flavescens</i> Bess. (= <i>albidum</i> Fisch.)	K.	Ch,B	—	Sa.
» <i>delicatulum</i> Stev. . . .	Uf,O,Ur.
» <i>moschatum</i> L.	A,Kst.	Sa.
» <i>obliquum</i> L.	Sa.	Sa.
» <i>oleraceum</i> L.	K,W	Ch,B	—	Tw,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P.
» <i>carinatum</i> L.	K.	Ch.	—	M(?),O(?)
» <i>flavum</i> L.	St.	—	.	Ch,B	—	R(?),O(?),Ta(?),Sa.
» <i>paniculatum</i> L. (= <i>longispathum</i> Red.)	Sa,Uf,O,Ur.	—	K,W	Ch,B	—	R,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>globosum</i> M. B. (= <i>Steveni</i> W.)	K,Sa,Ur.	—	.	B.	—	Sa.
» <i>strictum</i> Schrad. . . .	K,Sa,Uf,O.	Sa.
» <i>lineare</i> L.	Sa,Uf,O.	—	.	.	.	Sa,Si.
» <i>senescens</i> L.	M,Sa,Si.
» <i>angulosum</i> L. (= <i>acutangulum</i> Schrad.)	K,Sa,Uf,O,A,Kst,Ur.	—	K,W	Ch.	—	Ko,J,Sm,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.
» <i>albidum</i> Fisch.	Sa,Uf,O,Ur,St.	.	.	Ch.	—	R,Tu,O,Ta,Sa,Si.
» <i>tataricum</i> L. fil.	Sa.
» <i>Regelianum</i> Beck.	Sa.
» <i>ursinum</i> L.	St.	.	.	B.	.	W,Tu,Sa.
» <i>fallax</i> Schult.
<i>Anthericum Liliago</i> L.	—	.	.	.	R,Tu,O,Ta.
» <i>ramosum</i> L.	—	K,W	B.	.	R,Tu,O,Ta,Sa.
<i>Asparagus officinalis</i> L. .	K,Sa,Uf,O,A,Kst,St.	—	K,W	Ch,B	—	J,M,W,N,R,Tu,Ka,O,Ta,Sa,P,Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	.	—	.	.	R.
.	.	—	P.	.	R, G, Po, S.
.	.	—
Nr.	.	—	.	.	R, G.
Nr(c.).	.	—(c)
K.	.	—	P.	.	R, G, S.
K.	.	—	.	.	S(v.).
.
K.
Nr, K.	.	—	P.	.	R, G, Po, S, Op.	—
K.	R.
Nr, K.	—	.	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
Nr(c.).	.	—(c)	P(c.).	—(c)	R, G(c.), Po(c.), S(c.), Op. u. Wp(c.).	.	.	Wo(c.).	.	.
K.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	.	—	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.
.	.	—(c)	P(c.).	—(c)	R, G(c.), Po(c.), S(c.).
Nr(c.).	.	—(c)	P(c.).	—(c)	R, G(c.), Po(c.), S(c.), Op. u. Wp.	.	.	Wo(c.).	.	.
.	.	—(c)	P(c.).	—(c)	Po(c.) S(c.).
Nr, K.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
.	.	—	.	.	R, G, Po.
Nr.	.	—	P.	.	R, G, Po.
.	.	—	P(c.).	—	R, G, Po(c.), S(c.), Op. u. Wp.	.	.	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	.	—
K.	.	—
K.	.	—	.	.	R.
.
K.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	On, Ol.	—	—
Nr, K.	.	—	M, P.	—	G, Po, S.	—
.	.	—	.	.	R, G.
Nr, K.	.	—	.	.	R, G.
K.	.	—	P.	—	.
.	.	—
.	G.	.	.	P.	.	.
Nr.	—	—	M, P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo, P, W.	.	—
Nr, K.
.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
.	.	—	P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	—
.	.	—	P.	—(?)	R, Po(?), Op(?), Wp.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo(c.), P, W.	.	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Asparagus tenuifolius</i> Lam. (= <i>sylvaticus</i> W. et K.)	Uf, O.	.	.	Ch, B	.	.
» <i>maritimus</i> Pall.	A.	—	.	Ch.	.	.
» <i>trichophyllus</i> Bnge.	Uf, O, Kst.	.	.	B.	.	Sa, Si.
» <i>verticillatus</i> L.	Kst, St.	—	.	Ch, B	—	Sa.
Nachträge zu den Smilacaceae und Liliaceae.						
<i>Ruscus aculeatus</i> L.	—	.
<i>Tulipa altaica</i> Pall.	—	.
<i>Gagea chlorantha</i> Schult.	—	.
» <i>reticulata</i> Schult.	A.	.	.	Ch, B	—	.
<i>Lloydia serotina</i> Rehbch.	Uf, O.
<i>Muscari ciliatum</i> Gawl.	St.	—	.	Ch.	—	.
<i>Ornithogalum fimbriatum</i> W. » <i>Gussonii</i> Ten. (= <i>O. umbellatum</i> L. β. <i>tenuifolium</i> Trautv.)	.	.	.	B.	.	.
» <i>narbonense</i> L. var. <i>brachystachys</i> Fisch.	.	.	.	Ch.	.	.
<i>Allium Ampeloprasum</i> L.	—	.	Ch.	.	.
» <i>caspium</i> M. B.	A, Kst.
» <i>descendens</i> M. B. (= <i>sphaerocephalum</i> L. var. β. Rgl.)	—
» <i>rubellum</i> M. B.	—
» <i>rupestre</i> Stev. (= <i>paniculatum</i> L. var. β.)
» <i>sabulosum</i> Stev.	A.
» <i>Stellerianum</i> W.	Uf, O.
» <i>Steveni</i> W.	Ur, St.	—
» <i>subtilissimum</i> Ledeb.	Ur.
» <i>Victorialis</i> L.
<i>Nectaroscordium siculum</i> Lindl. (= <i>N. bulgaricum</i> Janka)	B.	.	.
<i>Eremurus tauricus</i> Stev.
<i>Asphodeline lutea</i> Rehbch.
» <i>taurica</i> Knth.
<i>Asparagus officinalis</i> L. β. <i>brevifolius</i> Trautv.	B.	.	.
» <i>scaber</i> Brign.	B.	.	.
Melanthaceae R. Br.						
<i>Colchicum laetum</i> Stev.	Sa.
» <i>autumnale</i> L.	Sa(?)
» <i>bulbocodioides</i> M. B.	Ch, B	.	.
» <i>umbrosum</i> Stev.	St.
<i>Bulbocodium ruthenicum</i> Bnge.	K.	Ch, B	—	Ta, Sa.
» <i>vernum</i> L.	—	.	.	—	Sa(?)
<i>Tofieldia calyculata</i> Wahlenb.	—	K.	Ch.	—	.
<i>Veratrum nigrum</i> L.	—	K.	Ch.	—	M, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>album</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K.	Ch.	.	M, Sm, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
Juncaceae DC.						
<i>Narthecium ossifragum</i> Huds.
<i>Luzula pilosa</i> W.	K, Sa, Uf, O.	—	.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	.	—	.	.	R, G.
.	.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.	.	.	P.	.	.
.	.	—	.	.	R.
K.
.
K.
Nr, K.	P.	.	.
.
.
K.	N
.
.
K.
.
K.	P.	.	.
.	R.
.	R.	.	.	P.	.	.
.
K.	R (Dobrudscha).
K.	R (Dobrudscha).
K.
.
.	R.
.
.
K.	R (Dobrudscha).
K.
Nr.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S.	—
.	.	—	.	.	R (Dobrudscha).
K.	.	—
K.
Nr.	.	—
.	.	—
.	.	—	M, P.	—	Moldau	—
.	.	—	P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	—
.	.	—	M, P.	.	R, G.
.	.	—	.	.	R, G, Po, S.	.	.	Wo, A, P, W.	—	—
.	.	.	P.	—	G(?)	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Luzula campestris</i> DC. (= <i>erecta</i> Desv.). . .	K, Uf, O.		K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>angustifolia</i> Garcke						
a. <i>albida</i> DC.	M(?)
b. <i>rubella</i> Hoppe
» <i>multiflora</i> Lej.	K, Sa, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	.
» <i>pallescens</i> Bess.		K, W	B.	—	.
» <i>sylvatica</i> Gaud. (= <i>maxima</i> DC.)	K.	.	.	.
<i>Juncus effusus</i> L. (= <i>J. communis</i> E. Mey.						
a. <i>effusus</i> Ledeb.) . . .	K, St.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>conglomeratus</i> L.						
(= <i>J. communis</i>						
b. <i>conglom.</i> Ledeb.	K, Sa.		K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>diffusus</i> Hoppe	Ch.	.	.
» <i>glaucus</i> Ehrh.	St.	.	K.	Ch.	—	M, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>filiformis</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>alpinus</i> Vill. (= <i>lamprocarpus</i> Ehrh.						
γ. <i>alpinus</i> Kaufm.). . .	Uf, O, K.	.	K.	.	—	Ko, Tw, Sm, M, W, R, Tu, O.
» <i>articulatus</i> L. (= <i>J. lamprocarpus</i> Ehrh.)	K, Sa, Uf, O, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>atratus</i> Krock.	Uf, O.	.	K, W	.	—	R, O, Ta, Sa, Si.
» <i>fusco-ater</i> Schreb.	Sm.
» <i>maritimus</i> Lam.
» <i>tenuis</i> W.	B.	.	.
» <i>sylvaticus</i> Rehbch. (= <i>acutiflorus</i> Ehrh.) . .	K, Sa.	—	.	.	.	J, M, O, Ta, Sa, Si.
» <i>supinus</i> Mönch.	Si.
» <i>compressus</i> Jacq. (= <i>bulbosus</i> L.) . . .	K, Sa, Uf, O, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>Gerardi</i> Lois. (= <i>bottanicus</i> Wahlenb.) . . .	K, Sa, St.	.	.	Ch, B	—	Sa, Si.
» <i>triglumis</i> L.
» <i>capitatus</i> Weig.
» <i>salsuginosus</i> Turcz. (= <i>soranthus</i> Schrenk						
» <i>sphaerocarpus</i> Nees	Sa.
(= <i>Tenageja</i> Ehrh.)	—	Sa.
» <i>squarrosus</i> L.	K.	M(?)
» <i>bufonius</i> L.	K, Sa, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>ranarius</i> Perr. et Song. (<i>J. bufonius</i> β. <i>ranarius</i> Garcke)	M.
» <i>stygius</i> L.	Ko.
» <i>trifidus</i> L.	Uf, O.
» <i>obtusiflorus</i> Ehrh.	—	.	.	.	M(?), R(?)
» <i>arcticus</i> W.
» <i>balticus</i> Deth.
» <i>biglumis</i> L.
» <i>castaneus</i> Sm.
» <i>inundatus</i> Drej.

Nachträge zu den Melanthaceae und Juncaceae.

<i>Tofieldia borealis</i> Wahlbrg. (= <i>palustris</i> Huds. = <i>alpina</i> Sternb.)
<i>Luzula arcuata</i> Wahlbrg. (= <i>hyperborea</i> R. Br.)

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	M(?) , P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.
.	.	—	P.	—	R, G, S.	.	—	.	.	.
.	.	—	M, P.	—	R, Po, S.	P.	—	On, Ol, Wo, P, W.	—	—
.	.	—	P.	—	G, Op.	.	—	On, Ol, Wo.	—	—
.	.	.	.	—	R, G, Po, S.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, Wo.	—	—
.	.	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P.	—	—
.	.	—	.	—	Po, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo, A.	.	—
.	—	—	M.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	M, P.	—	Po, Op. u. Wp.	N.	.	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr.	.	—	M, P.	.	G, Po, S, Wp.	.	—	.	.	.
.	.	—	M.	—	P, S.	N.	—	.	.	.
Nr. K.	.	—	.	.	R.	—
Nr. K.	.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo.	.	—
.	.	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	Ol.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr. K.	.	—	.	—	R, Po, Op. u. Wp.	N.	—	Ol, Wo, A.	—	.
.	—	—	M.	.	R, G.	.	.	Wo, A, P.	—	—
.	—	—	M, P.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
.
Nr.	.	—	.	.	Po, S, Wp.
Nr.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	.	.	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	Wp.
.	.	—	.	—	.	N.	—	On, Ol, Wo, A.	—	—
.	G, S.	.	.	A, P.	—	—
.	.	.	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	W.	—	—
.	A.	.	.	A.	—	—
.	.	.	.	—	Op. u. Wp.	.	—	A.	—	—
.	Wo, A.	—	—
.	Wo, A, P.	—	—
.	—	.	.	.
.	On, Ol, A, P.	—	—
.	A, P.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Luzula Forsteri</i> Desv.
» <i>spadicea</i> DC. (= <i>par-</i> <i>viflora</i> E. Mey. = <i>Wahlenbergii</i> Rupr.)
» <i>spicata</i> DC.
Cyperaceae DC.						
<i>Cyperus pannonicus</i> Jacq. .	Sa.	—	K, W	Ch, B	—	.
» <i>flavescens</i> L.	Kst.	—	K, W	B.	—	Ko, Sm, M, Sm, O, Ta, Sa.
» <i>patulus</i> Kit.	K, Sa, Uf, O, A,	—	K, W	Ch, B	—	Sa.
» <i>fuscus</i> L.	Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	M, N, R, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>glomeratus</i> L.	A, Kst.	—	.	B.	—	Sa.
<i>Heleocharis acicularis</i> R. Br.	K, Sa, Uf, O, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>palustris</i> R. Br.	K, Sa, Uf, O, A,	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
	Kst, Ur.	—	.	.	.	Sa.
» <i>crassa</i> Fisch. et Mey.	.	—	.	.	.	Sa.
» <i>affinis</i> C. A. Mey.	—	.	.	.	Sa.
» <i>uniglumis</i> Schult.	K, Sa, Uf, O, Kst.	—	.	B.	—	Ko, Tw, R, Sa, Si.
» <i>ovata</i> R. Br.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
<i>Scirpus pauciflorus</i> Lightf. (= <i>Baeothryon</i> Ehrh.)	K, Sa.	—	K.	Ch.	.	Tw, R.
» <i>caespitosus</i> L.	K.	—
» <i>triqueter</i> L.	Uf, O, A, Kst.	—	.	.	.	O.
» <i>Tabernaemontani</i> Gmel.	K, Sa, Uf, O, Kst.	—	K.	Ch, B	—	N, R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>lacustris</i> L.	K, Sa, Uf, O, A,	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
	Kst, Ur.	—
» <i>maritimus</i> L.	K, Sa, Uf, O, A,	—	K, W	Ch, B	—	Ko, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
	Kst.	—
» <i>sylvaticus</i> L.	K, Sa, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>radicans</i> L.	—	.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Ka, Ta.
<i>Eriophorum alpinum</i> L.	K.	—
» <i>vaginatum</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>latifolium</i> Hoppe	K, Sa, Uf, O.	—	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>angustifolium</i> Roth.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>gracile</i> Koch.	K.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
<i>Isolepis setacea</i> R. Br.	—	.	.	.	O.
» <i>supina</i> R. Br.	A.	—	.	.	.	Sa.
» <i>melanocarpa</i> C. A. Mey.	.	—
» <i>Holoschoenus</i> R. et Sch.	Kst.	—	K.	Ch, B	—	Sa.
» <i>Micheliana</i> R. et Sch..	Uf, O, A, Kst.	—	.	Ch.	—	Sa.
» <i>hamulosa</i> Knth.	—	.	Ch.	—	Sa.
<i>Rhynchospora alba</i> Vahl . .	K, Sa.	—	K.	.	.	Ko, Tw, M, W, Tu, Ka.
» <i>fusca</i> R. et Sch.	—	K.	.	.	.
<i>Blysmus compressus</i> Panz. .	.	—	K.	.	.	J, Tw, M, R, Tu, Ka, Ta.
» <i>rufus</i> Lk.	—
<i>Schoenus ferrugineus</i> L. . . .	Sa.	—
<i>Cladium Mariscus</i> R. Br. . .	K, Sa.	—	K.	B.	.	.
<i>Carex dioica</i> L.	K.	—	K.	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, R, Tu, Ka, Ta.
» <i>Davalliana</i> Sm.	Sa.	—	.	.	.	(M?)
» <i>pulicaris</i> L.	—	.	.	.	M(?), N(?)
» <i>pauciflora</i> Lightf.	Uf, O.	—	.	.	.	Ko, Tw, N.
» <i>microglochin</i> Wahlenb.	.	—
» <i>stenophylla</i> Wahlenb..	Sa, Uf, O, A, Kst.	—	.	Ch.	—	Sa, Si.
» <i>chordorrhiza</i> Ehrh.	K, Uf, O.	—	.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, R, Ka, Ta.
» <i>cyperoides</i> L.	—	.	.	.	N.
» <i>intermedia</i> Good. (= <i>disticha</i> Huds.)	K, Uf, O, Sa.	—	K.	Ch.	—	M(?), Ta, Sa.
» <i>arenaria</i> L.	K.	—	.	.	.	M, Ta, Sa, P.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	Wo, A, P.	—	—
.	A, P.	—	—
.			
Nr. K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.
K.	.	.	.	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	W.	.	—
.	.	—	.	.	R.
Nr.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.
.
.	.	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, A.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op.	.	—	Wo.	.	.
K.	—	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	On, Ol, Wo, W.	—	—
.	—	—	M.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	.	.	.	— ^(?)	R, G.	.	—	.	.	.
Nr.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	P.	—	—
Nr. K.	—	—	M.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr. K.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	A, P.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P, W.	—	—
.	—	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	Wo.	.	.
.	—	—	.	—	G ^(?) , Po, S.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
K.	.	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	—
.	.	—	.	.	Po, Op. u. Wp.
Nr. K.	.	—	P.	.	R, Po, S.
Nr.	.	—	.	.	R, Po, S.
Nr.	.	—
.	.	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol.	—	—
.	.	—	.	—	Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
K.	.	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	Wo, A.	—	—
.	.	—	P.	—	G ^(?) , Po, Op. u. Wp.	P.	—	A.	—	—
.	.	—	P.	—	Po, Wp.	.	—	On, Ol.	.	—
K.	.	—	P.	—	G, Po, Op. u. Wp.	P.	—	.	.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Wp.	—
.	—	Litth.	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	.	Litth.	.	—	G, S, Wp.	P, N.	—	A.	—	—
.	.	—	M.	.	G.	.	.	.	—	—
Nr. K.	.	—	P.	.	G, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
.	.	—	M, P.	.	Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	.	.	P.	.	G, Po, S, Wp.	.	.	P.	—	.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	.	.	.	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Carex ligerica</i> Gay (= <i>pseudo-arenaria</i> Reichb.)						Ta, Sa.
» <i>vulpina</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>muricata</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>divulsa</i> Good.	B.	—	.
» <i>teretiuscula</i> Good. (= <i>diandra</i> Roth.) . . .	K, Sa.	—	K.	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>paradoxa</i> W.	K, Sa.	—	K.	.	—	Ko, J, Sm, M, R, Tu, Ka, Ta, P.
» <i>paniculata</i> L.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, N, R, Tu, Ka, Ta.
» <i>leporina</i> L. (= <i>ovalis</i> Good.)	K, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>canescens</i> L. (= <i>curta</i> Good.)	K, Uf, O.	—	.	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>gracilis</i> Schk.	Ch.	—	Tw.
» <i>loliacea</i> Wahlenb.	—	Ko, Tw, Sm, N, R, Ta.
» <i>stellulata</i> Good. (= <i>echinata</i> Murr.) . .	K.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>remota</i> L.	St.	.	K.	B.	—	M, Tu, Ka.
» <i>Schreberi</i> Schrank (= <i>praecox</i> Schreb.) . .	K, Sa, Kst.	—	W.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>brizoides</i> L. (partim = <i>Schreberi</i> Schrank)	Uf, O, St.	.	K.	B.	—	.
» <i>Buxbaumii</i> Wahlenb. .	Sa, Uf, O.	—	K.	Ch.	—	R, Ta, Sa.
» <i>humilis</i> Leyss.	—	.	.	—	O.
» <i>digitata</i> L.	K, Sa, St.	—	K, W	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>ornithopoda</i> W.	—	.	.	—	Tw, Tu.
» <i>pediformis</i> C. A. Mey. .	K, Sa.	—	K, W	.	—	Ko, J, Tw, M, R, O, Ta, Sa, Si.
» <i>pilosa</i> Scop.	K, Sa.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>vaginata</i> Tausch. . . .	Uf, O.	.	.	.	—	J, Sm.
» <i>panicea</i> L.	K, Sa.	—	K.	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, N, R, Tu, Ka, Ta, Sa.
» <i>Michelii</i> Host.	Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	O, Ta, Sa.
» <i>brevicollis</i> DC.	B.	—	.
» <i>capillaris</i> L.	K, Sa.	.	.	B.	—	Tw, Sa.
» <i>sylvatica</i> Huds. (= <i>Drymaja</i> Ehrh.) . .	K, Sa, St.	.	.	B.	—	Ko, Tw, M, W, R, Tu, Ka, Sa, Si.
» <i>distans</i> L.	Sa.	.	.	Ch, B	—	M, Sa.
» <i>fulva</i> Good. (= <i>Hornschuchiana</i> Hoppe)	—	.
» <i>diluta</i> M. B.	Sa, Uf, O.	.	.	.	—	Ta, Sa.
» <i>flava</i> L.	K.	—	K.	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>hordeiformis</i> Wahlenb. (= <i>Secale</i> Wahl. = <i>hordeistichos</i> Vill.) .	A.	.	K.	Ch, B	—	Sa.
» <i>praecox</i> Jacq. (partim = <i>verna</i> Vill.) . . .	K, Sa.	—	K.	Ch.	—	Ko, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>montana</i> Wahlenb. (= <i>collina</i> Mart.)	—	K.	.	—	J, M, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>pilulifera</i> L.	—	M(?), Si(?).
» <i>ericetorum</i> Poll. (= <i>ciliata</i> W.)	K.	—	K.	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>tomentosa</i> L.	Sa, Uf, O, St.	—	.	.	—	Ko, J, Sm, M, R, Ta, Sa.
» <i>globularis</i> L.	Uf, O.	.	.	.	—	Ko, J, Tw, R, O, Ta.
» <i>supina</i> Wahlenb. (= <i>Schkuhrü</i> W. = <i>obtusata</i> Liljebl.) . .	K, Uf, O, Sa.	.	W.	.	—	O, Ta, Sa, Si.
» <i>nitida</i> Host.	St.	.	.	.	—	.
» <i>pallescens</i> L.	K, Uf, O, Sa, Kst, St.	—	K.	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>glauca</i> Scop. (= <i>flacca</i> Schreb. = <i>pendula</i> Schreb.)	St.	.	.	B.	—	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	.	.	P(?)	.	Wp.
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	M, P.	—	R, G.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	Wo.	.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	.	S.	—	S.
.	—	—	P.	—	Op.	P.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A.	—	—
.	.	.	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	.	—	—
.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Wp.	N.	.	Wo, A, P.	.	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Op. u. Wp.	N.	.	A, P.	.	.
K.	.	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	On, Ol.	—	—
K.	—	—	P.	—	R, G, Po.
.	.	.	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	.	—	G, Po.	P.	—	Wo.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, A, P.	—	—
.	.	—	.	—	S.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Wo, A, P.	—	—
K.	.	—	P.	.	R, G.	P.	—	On, Ol, Wo, A, O.	—	—
.	.	—	.	.	R.
.	.	—	.	—	R, G, S.	P.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	P.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
.	.	Wolh.,	P.	—	G, Po, S, Op.	.	—	.	—	—
K.	.	Litth.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A.	—	—
K.	.	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
.	—	.	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
K.	.	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	.	.	.	—	.	P, N.	.	.	—	—
.	.	—	.	.	Po, Wp.
K.
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Carex limosa</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K.	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, Ta, Sa, Si.
» <i>irrigua</i> Sm.	Ko, Sm.
» <i>Pseudocyperus</i> L. . . .	K, Uf, O, Sa.	—	K.	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>caespitosa</i> L. (= <i>vulgaris</i> L. β . <i>Drejeri</i> Kaufm.)	K, Uf, O, Sa, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>vulgaris</i> Fr. (= <i>Goode-noughii</i> Gay.)	Sa, Uf, O, Kst.	—	W.	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>stricta</i> Good.	K, Sa, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	J, Tw, M, W, R, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>acuta</i> L. (= <i>gracilis</i> Curt.)	K, Uf, O, A, Sa, Kst.	—	K, W	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>aquatilis</i> Wahlenb.
» <i>riparia</i> Curt.	K, Uf, O, A, Sa, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>paludosa</i> Good. (= <i>acutiformis</i> Fisch. = <i>spadicea</i> Roth) . . .	K, Uf, O, Sa, Kst, St.	—	K.	Ch, B	—	Ko, Tw, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>natans</i> Host.	Sa, Uf, O, A.	—	K.	Ch, B	—	Ta, Sa, Si.
» <i>orthostachys</i> C. A. Mey.	Uf, O.	K, Tu, O, Ta, Sa, P.
» <i>vesicaria</i> L.	K, Uf, O, Sa.	—	K, W	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>ampullacea</i> Good. (= <i>rostrata</i> With.) . . .	K, Uf, O, Sa.	—	K.	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>rhynchophysa</i> C. A. Mey. (= <i>laevirostris</i> Fr.)	K, Uf, O.	Tw, W.
» <i>hirta</i> L.	K, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Si.
» <i>filiformis</i> L.	K.	.	K.	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, Ta, Sa.

Nachträge zu den Cyperaceae DC.

<i>Cyperus longus</i> L.	—
» <i>Monti</i> L.	A, Kst.
<i>Heleocharis gracilis</i> Poir.
» <i>multicaulis</i> Dietr.	—	.
<i>Scirpus Rothii</i> Hoppe
» <i>parvulus</i> R. et Sch.
<i>Eriophorum callithrix</i> Cham.
» <i>russeolum</i> Fr.
» <i>Scheuchzeri</i> Hoppe
<i>Isolepis oligantha</i> C. A. Mey. (= <i>Scirpus Meyer</i> Trautv.)	Sa, Uf, O.
<i>Chaetospora nigricans</i> Knth.
<i>Elyna spicata</i> Schrad. (= <i>Kobresia scirpina</i> W.)
<i>Carex acuta</i> L. var. <i>minor</i> Ledeb.	Uf, O.
» <i>alba</i> Scop.
» <i>alpestris</i> All.
» <i>alpina</i> Sw. (= <i>Vahl</i> Schk.)
» <i>aperta</i> Boot.
» <i>aristata</i> R. Br.
» <i>atrata</i> L.
» <i>Beckeri</i> C. A. Mey. (var. <i>pilosae</i>)	K, Sa.
» <i>canescens</i> L. var. <i>alpestris</i> Ledeb. (= <i>vitis</i> Fr.)	Jaman-tau.

[illegible]

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Carex capitata</i> L.
» <i>depauperata</i> Good.
» <i>divisa</i> Huds.	—	.
» <i>discolor</i> Nyl. (<i>borealis</i> Lnge.)
» <i>dubia</i> Pacz. sp. n. (prox. <i>Schreberi</i> et <i>ligeri-</i> <i>cae.</i>)	Ch.	.	.
» <i>Drejeri</i> Lange	—	.	K, W	.	.
» <i>elongata</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>elytroides</i> Fr.
» <i>evoluta</i> Hartm.
» <i>extensa</i> Good.	Ch, B	.	.
» <i>festiva</i> Dew.
» <i>frigida</i> All.
» <i>fuliginosa</i> Hoppe.
» <i>glareosa</i> Wahlenb.
» <i>gynocrates</i> Wormsk.
» <i>halophila</i> F. Nyl.
» <i>Heleonastes</i> Ehrh.
» <i>helvola</i> Bl.
» <i>Hornschuchiana</i> Hoppe
» <i>hyperborea</i> Drej.
» <i>incurva</i> Lightf.
» <i>juncella</i> Fr. (var. <i>vul-</i> <i>garis</i> L.)
» <i>lagopina</i> Wahlenb.
» <i>laxa</i> Wahlenb.
» <i>limula</i> Fr.
» <i>livida</i> Wahlenb.
» <i>longifolia</i> Host. (= <i>po-</i> <i>lyrrhiza</i> Wallr.)
» <i>macilenta</i> Fr. (var. <i>ca-</i> <i>nescentis</i> L.)
» <i>maritima</i> fl. Dan. (Müll.)
» <i>maxima</i> Scop.
» <i>microstachya</i> Ehrh.
» <i>misandra</i> Fr.
» <i>nardina</i> Fr.
» <i>norvegica</i> Wahlenb.
» <i>obtusata</i> Liljeb. (cf. <i>su-</i> <i>pina</i> Wahlenb.)	Uf, O.
» <i>Oederi</i> Ehrh. (var. <i>sta-</i> <i>vae</i> L.)	K.	.	.	.
» <i>parallela</i> Sommerf.
» <i>pendula</i> Huds.	B.	.	.
» <i>Personii</i> Sieb.
» <i>pilosiuscula</i> Gobi n. sp. (<i>similis vesicariae</i> L.)
» <i>pedata</i> Wahlenb.
» <i>polyrrhiza</i> Wallr. (= <i>um-</i> <i>brosa</i> Hoppe = <i>longifolia</i> Host)	—
» <i>pulla</i> Good. (= <i>saxa-</i> <i>tilis</i> L., var. <i>vesi-</i> <i>cariae</i> L.)
» <i>prolixa</i> Fr. (var. <i>acutae</i> L.)
» <i>rariflora</i> Sm.
» <i>rigida</i> Good. (= <i>saxa-</i> <i>tilis</i> W.)
» <i>rotundata</i> Wahlenb.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	R.	.	.	On, Ol, A, P.	—	—
K.	G.
K.	Wo.	.	—
.
.
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	—	—
K.	.	.	.	—	—	—
.	—	—
.	A.	.	.
.	Wo, A.	—	—
.	—	—
.	.	.	.	—	.	.	—	On, Ol, Wo, A.	—	—
.	.	.	.	—	—	—
.	S.	.	.	.	—	—
.	A.	—	—
.	Ol.	—	—
.	Wo, A, P.	—	—
.	A.	—	—
.	—	—
.	On, Ol, A.	—	—
.	.	—	M.	.	G, S.
.	—	On, Ol.	—	—
.	A.	—	—
.	Po, S.	.	—	A.	—	—
.	A, P.	—	.
.	A.	.	—
.	.	.	.	—	.	.	—	Ol, A.	—	—
.	—
.	.	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	—	On, Ol.	—	—
K.	.	.	.	—	G.	.	.	.	—	—
.	.	.	.	—	.	.	.	Ol, A.	—	—
.	N.
.	Wo, A, P.	—	—
.	.	.	M.	.	G, S.
.	A.	—	—
.	Ol, Wo, A.	—	—
.	—	—
.	.	.	.	—	R(?), S.	.	.	Wo, A, P.	—	—
.	A.	.	.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Carex rupestris</i> All.
» <i>sabulosa</i> Meinsh. (var. <i>vulgaris</i>)	W.	.	.	.
» <i>salina</i> Wahlenb.
» <i>Schkuhrii</i> W. (cf. <i>supina</i> Wahlenb.)
» <i>sparsiflora</i> (Wahlenb.) Fr. (= <i>vaginata</i> Tausch)
» » (Wahlenb.) <i>β. borealis</i> Fr.
» <i>spiculosa</i> Fr.
» <i>subspathacea</i> fl. Dan.
» <i>subvillosa</i> M. B.	Sa.
» <i>tenella</i> Schk.	K.
» <i>tenuiflora</i> Wahlenb.
» <i>tricostata</i> Fr. (var. <i>vulgaris</i> L.)
» <i>turfosa</i> Fr.	Sm.
» <i>ursina</i> Desv.
» <i>ustulata</i> Fr.
» <i>verna</i> Vill.
» <i>vitis</i> Fr.	K.
Gramineae Juss.						
<i>Nardus stricta</i> L.	Uf, O.	.	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
<i>Lepturus pannonicus</i> Knth. (= <i>Rottboellia biflora</i> Roth)	—	.	.	.	Sa.
<i>Hordeum vulgare</i> L.	Uf, O.	.	K.	Ch.	—	Cultiviert.
» <i>hexastichon</i> L.	—	Cultiviert.
» <i>distichum</i> L.	Ch.	—	Cultiviert.
» <i>Zeocriton</i> L.	—	Cultiviert.
» <i>murinum</i> L.	St.	—	.	Ch, B.	.	M. (?)
» <i>pratense</i> L. (= <i>secalinum</i> Schreb.)	Sa, Uf, O.	.	.	Ch, B.	.	Sa.
<i>Elymus europaeus</i> L.	St.	.	.	Ch.	—	.
» <i>arenarius</i> L.	—	.	B.	—	P.
» <i>sabulosus</i> M. B.	Kst.	.	K.	Ch.	.	Ta, Sa.
» <i>juncus</i> Fisch.	Uf, O, A.	Sa.
» <i>Paboanus</i> Claus.	Sa.
<i>Secale fragile</i> M. B. (= <i>Triticum campestre</i> Kit.)	A, Kst.	.	K.	Ch, B.	—	Sa.
» <i>cereale</i> L. (= <i>Triticum cereale</i> Asch.)	Uf, O.	.	K, W.	Ch.	—	Cultiviert.
<i>Triticum prostratum</i> L.	Uf, O, A, Kst, Ur.	—	K.	Ch, B.	—	Sa.
» <i>orientale</i> M. B.	Uf, O, A, Kst, Ur.	.	.	Ch.	—	Sa.
» <i>cristatum</i> Schreb.	Sa, Uf, O, Kst, St.	—	K, W.	Ch, B.	—	O, Ta, Sa, Si.
» <i>desertorum</i> Fisch.	Sa.	Sa.
» <i>sibiricum</i> W.	Uf, O.	Sa.
» <i>caninum</i> Schreb.	K, Sa, Uf, O, St.	.	K, W.	—	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>repens</i> L.	K, Sa, Uf, O, A, Kst, St.	—	K, W.	Ch, B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>caesium</i> Prsl.	B.	—	.
» <i>elongatum</i> Host	B.	.	.
» <i>dasyanthum</i> Ledeb.	—	.
» <i>acutum</i> DC.	Sa.
» <i>rigidum</i> Schrad. (= <i>glaucum</i> Desf. = <i>intermedium</i> Host)	Kst.	—	K, W.	Ch, B.	—	M, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	A.	—	—
.	A.	—	—
.
.	On, Ol.	—	—
.	—	.
K.	A.	—	.
.	.	.	.	—	.	P, N.	—	On, Ol, Wo.	—	.
.	—	On, Ol, A.	—	—
.	—	Wo, Ol.	—	—
.	Wo.	—	—
.	A.	.	.
.	A, P.	—	—
.	P.	.	.
.	.	.	.	—	G	.	—	Wo, P, Ol.	—	—
.	—	.	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	.	On, Ol, Wo, A, W.	—	.
Nr.	—	.	P.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo, A, P.	.	.
Nr.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	P.	.	—
Nr, K.	—	—	P.	.	Po.
K.	.	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	—
Nr.	.	—	P.	—	G, Po, S.	—
Nr, K.	.	—	.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	Ol, Wo, A.	—, RL	—
.	R.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	Wo, A, P.	.	—
Nr, K.	.	—
K.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
Nr.	.	—
.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	P.	—	Wp.
Nr.	.	—	.	.	R.
.	Op. u. Wp.	—
K.	.	—	M, P.	—	R, G.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Triticum junceum</i> L. . . .	Kst.	—	K.	.	—	Ta.
» <i>ramosum</i> Trin.	—	Sa.
» <i>villosum</i> M. B.	Ch.	.	.
» <i>vulgare</i> L.	K.	Ch.	—	.
» » <i>α. Spelta</i> L.	K.	.	—	.
» » <i>β. dicoccum</i> Schrnk.	Uf, O.	.	.	.	—	.
» » <i>γ. monococcum</i> L.	—	.
» » <i>δ. cereale</i> Schrnk.	—	.
» » <i>α. aestivum</i> L. . .	Uf, O.	.	K.	Ch.	—	.
» » <i>β. hibernum</i> L.	K.	Ch.	—	.
» » <i>ε. turgidum</i> L. . .	Uf, O.	.	.	.	—	.
» » <i>β. compositum</i> L.	—	.
» » <i>ζ. durum</i> Desf. . .	Uf, O.	.	.	Ch.	—	.
» » <i>η. polonicum</i> L.	—	.
<i>Aegilops caudata</i> L. (= <i>cy-</i> <i>lindrica</i> Host)	St.	.	.	Ch, B	.	.
<i>Lolium perenne</i> L. . . .	K.	—	K.	Ch, B	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>italicum</i> A. Br.	M.
» <i>linicola</i> Sond.	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O.
» <i>temulentum</i> L. . . .	K.	K, J, Tw, Sm, M, W, R, Tu, Ka, O.
<i>Brachypodium pinnatum</i> P. d. B.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	B.	—	Ko, Tw, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sylvaticum</i> P. d. B. . .	K, St.	—	K, W	B.	—	M, W, Tu, Ka, Ta, Sa, Si.
<i>Cynosurus cristatus</i> L. . .	.	—	.	.	.	Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
<i>Festuca ovina</i> L.	K, Sa, Uf, O, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>heterophylla</i> Lam. (= <i>duriuscula</i> L. s. nat.)	Ka, P.
» <i>rubra</i> L.	K, Sa.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>elatior</i> L.	K, Sa, Uf, O, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, P, Sa, Si.
» <i>arundinacea</i> Schreb. . .	.	—	.	Ch, B	—	R, Sa.
» <i>gigantea</i> Vill.	Sa, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>varia</i> Hänke
» <i>sylvatica</i> Vill.	Sm(?)
<i>Bromus asper</i> L.	St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, M, W, N, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>erectus</i> Huds.	St.	—	K, W	Ch, B	—	M, O, Tu, Ta, Sa, P, Si.
» <i>inermis</i> Leyss.	K, Sa, Uf, O, A, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sterilis</i> L.	—	.	Ch, B	.	M(?)
» <i>tectorum</i> L.	K, A, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	M, N, Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>mollis</i> L.	K, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>arvensis</i> L.	Sa, A, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>squarrosus</i> L.	—	K, W	Ch, B	—	M, O, Ta, Sa.
» <i>patulus</i> Mert. et Koch	Kst.	—	K.	Ch, B	—	Tw, Tu, O, Ta, Sa.
» <i>secalinus</i> L.	K.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, O, Ta, P.
» <i>commutatus</i> Schrad.	—	.
» <i>racemosus</i> L.	Ch, B	—	.
<i>Briza media</i> L.	K, St.	—	K.	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>maxima</i> L.	—	.	.	.	Sa.
<i>Dactylis glomerata</i> L. . .	K, Uf, O, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Aeluropus litoralis</i> Parl. (= <i>Dactylis</i> l. W.) . . .	A, Kst.	.	.	Ch, B	—	Sa.
<i>Poa bulbosa</i> L.	K, Sa, Uf, O, A, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	M, R, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>compressa</i> L.	Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>serotina</i> Ehrh. (= <i>fer-</i> <i>tilis</i> Host)	K, Sa, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>nemoralis</i> L.	K, Sa, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>annua</i> L.	K, Sa, Uf, O, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr, K.	.	.	.	—	Op.u.Wp.	—
K.	R.
Nr.	—	—	P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	.	.	Wo, P.	.	—
.	.	—	P.	.	R,S,Op.u.Wp.
.	.	—	.	.	S.
K.	.	—
Nr.	—	—	P.	—	R,S,Op.u.Wp.	—
Nr.	—	—	P.	—	R,S,Op.u.Wp.	—
.	.	—	P.	—	S,Op.u.Wp.
.	.	—	.	—	R,Op.u.Wp.
Nr.	.	—	.	.	R.
.	.	—	P.	—	Po,S,Op.u.Wp.
Nr.	—	—	.	.	R.
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A.	—	—
.	Po, Wp.	N(c)
.	—	—	M, P.	—	G,Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G,Po,S,Op.u.Wp.	P.	—	Wo, A.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G,Po,S,Op.u.Wp.	P.	—	Wo, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	P.	—	W.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	P.	—	Wo.	—	—
.	.	—	.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	P.	—	G,Po,S,Op.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	G,Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	.	.	Ol.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G,Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	Ol, Wo, P, W.	—	—
.	G,S.
.	.	.	P.	—	G,Po,S,Wp.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	—
Nr, K.	—	—	P.	.	R,Po,S,Op.u.Wp.	—
.	—	—	M, P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	P.	—	R,Po,S,Op.u.Wp.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	Wo, A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	P.	—	R,Po,S,Op.u.Wp.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	—
K.	—	—	M, P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	Ol, Wo.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, W, A, P.	—	—
Nr, K.	—	—	M.	.	R, G.
Nr, K.	—	—	M.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	—
.	—	—	M, P.	—	Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	Ol, Wo, A.	—	—
.	.	—	.	—	Po.	—
.	.	—	P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	—
K.	—	—	M, P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	Ol, W, P.	—	—
Nr, K.	.	—	M, P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	N(c).
K.	.	—	.	.	R.
Nr, K.	.	—	M, P.	.	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	.	.	A.	.	—
Nr, K.	—	—	P.	—	G,Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	Wo, P, W.	—	—
Nr.	—	—	P.	—	G,Po,S,Op.u.Wp.	P.	—	Ol, Wo, P.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R,G,Po,S,Op.u.Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Poa pratensis</i> L.	K, Sa, Uf, O, A, St	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>trivialis</i> L.	K, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sudetica</i> Hänke	Uf, O.	.	.	Ch.	.	J, Tw, M, W, Tu, Ka, Ta, Sa.
» <i>sterilis</i> M. B.	Ch.	.	Sa.
» <i>tatarica</i> Fisch.	Sa.
<i>Eragrostis poaeoides</i> P. d. B.	K, Sa, A, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	N, Ta, Sa, Si.
» <i>megastachya</i> Lk.	—	.	.	.	Ta.
» <i>suaveolens</i> Beck	Kst.	.	.	Ch.	—	Sa.
» <i>pilosa</i> P. d. B.	K, Kst.	—	W.	Ch, B	—	Ko, J, N, Ta, Sa, P, Si.
<i>Colpodium humile</i> Griseb.	Uf, O, A.	Sa.
<i>Catabrosa aquatica</i> P. d. B.	Sa, A, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
<i>Atropis distans</i> Griseb.	Sa, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, M, W, Ta, Sa, Si.
» <i>convoluta</i> Griseb.	Uf, O, A.	.	.	Ch, B	.	Ta, Sa.
» <i>festuciformis</i> Host.	B.	.	.
<i>Glyceria festuciformis</i> Heynh.	Sa.
» <i>fluitans</i> R. Br.	K, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>plicata</i> Fr.	Uf, O.	.	.	B.	.	.
» <i>nemorialis</i> Uechtr. et Kcke.
» <i>spectabilis</i> Mert. et Koch	K, Sa, Uf, O, St	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Scolochloa festucea</i> Lk. (= <i>Grappophorum arundinaceum</i> Aschers.) [= <i>Donax borealis</i> Trin.]	Uf, O.	M, R, Ta, Sa.
<i>Phragmites communis</i> Trin.	K, Sa, Uf, O, A, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Molinia caerulea</i> Mönch	K, Uf, O.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>serotina</i> Mert. et Koch (= <i>Diplachne ser.</i> Lk.)	—	Sa.
» <i>squarrosa</i> Trin.	—	Sa.
<i>Melica ciliata</i> L.	K, Sa, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Tu, O, Ta, Sa, Si.
» <i>altissima</i> L.	Uf, O, St.	—	K.	Ch, B	—	M, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>nutans</i> L.	K, Sa, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>uniflora</i> Retz	—	.	B.	.	M, Ta.
<i>Triodia decumbens</i> P. d. B.	K.	Sm, M. (?)
<i>Koeleria cristata</i> Pers.	K, Sa, Uf, O, Kst, S	—	K, W	Ch, B	—	J, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» » <i>var. glauca</i> (DC.)	K, Sa.	.	W.	Ch, B	—	W, N, Ka, O, Ta, Sa.
» » <i>var. major</i> Koch	B.	—	.
» » <i>var. desertorum</i> Griseb.	—	.
<i>Sesleria caerulea</i> Ard.	K.	.	.	.	—	M. (?)
<i>Hierochloa borealis</i> R. et Sch.	K, Sa, Uf, O, A, Kst, Ur.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>australis</i> R. et Sch.	—	.
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	K, Sa.	—	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
<i>Holcus lanatus</i> L.	—	.	.	.	J, Sm, M, O.
» <i>mollis</i> L.	—	.	B.	.	M, N, Ta.
<i>Arrhenatherum elatius</i> Mert. et Koch	K, St.	.	K.	B.	—	J, M, N, Tu, Ka, O, Sa, Si.
<i>Avena fatua</i> L.	K.	—	K.	B.	—	M, Sa, P.
» <i>strigosa</i> Schreb.	—	M. (?)
» <i>sativa</i> L.	Uf, O, A.	.	K.	Ch(c)	—(c).	Überall cultiviert.
» <i>orientalis</i> Schreb.	W(c)	Ch(c)	—(c).	Überall cultiviert.
» <i>pubescens</i> L.	K, Sa, St.	—	K, W	Ch, B	—	Tw, Sm, M, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>pratensis</i> L.	K, Sa.	—	K.	Ch.	.	M, R, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>desertorum</i> Less.	Uf, O.	Sa.
» <i>flavescens</i> L.	Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, Sm, M, R, Tu, O, Ta, Si.
» <i>dubia</i> Leers	B.	.	.
» <i>Besseri</i> Griseb.
» <i>nuda</i> L.	K(c.)	.	—(c).	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	.	.	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	On, Ol, Wo, P.	—	—
K.	—	—	P.	.	.
Nr. K.	—	—	.	.	R, G, S.
Nr. K. (?)	—	—	(Kiew)	.	R.	N(c.)
Nr. K.	—	—	.	.	R.	.	.	P, W.	.	N(c.)
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol, Wo, A, W.	—	—
K.	—	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A.	—	—
K.	—	—	.	.	R.
.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	P.	—	Po, Wp.	P, N.	—	.	.	—
.	—	—	(Kiew)	.	Wp.	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	Wp.	N.	—	On, Ol, P.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
K.	—	—	M.	.	G.
Nr.	—	—	P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp.	.	.	P.	.	—
Nr.	—	—	.	.	R, G.	.	.	P.	.	.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp.	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	.	—	—
Nr. K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	P.	.	—
.	—	—	P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	P.	.	—
.	—	—
.	—	—	P.	—	G, Op.	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Pl, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op.	—
.	—	—	P.	—	G, Po, S, Op.	.	—	.	.	—
K.	—	—	P.	—	G, Po, Op. u. Wp.	.	—	.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	.	A (Mit Gerste zus.), P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	R(c), G(c), Po, S, Op. u. Wp.	.	.	.	—	—
Nr(c.).	—(c)	—(c)	M(c), P(c).	—(c)	R(c.), G(c.), Po(c.), S(c.), Op. u. Wp(c).	.	.	Ol(c), Wo(c), P(c), W(c).	.	—
.	.	—(c)	P(c.).	—(c)	R(c.), Po(c.), S(c.), Op. u. Wp(c.).
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	Ol.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	P.	—	—
.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	Wo, P.	—	—
.	—	—
.	—	—
.	—	—	P.	.	Op. u. Wp.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Deschampsia flexuosa</i> Trin.		—			—	M, R, O, Ta, Sa.
» <i>caespitosa</i> P. d. B.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Corynephorus canescens</i> P. d. B.	.	.	K.	Ch.	.	M(?) , N(?).
<i>Calamagrostis sylvatica</i> DC. (= <i>arundinacea</i> Roth)	K, Uf, O.	—	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>neglecta</i> Fr. (= <i>stricta</i> Hartm. Spr.) . . .	K, Uf, O.	—	K.	.	.	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, O, Ta.
» <i>Langsdorffii</i> Trin. .	Uf, O.	Tw.
» <i>Halleriana</i> DC. . .	K.	Ko, Tw, W, Sa.
» <i>phragmitoides</i> Hartm.	Uf, O.	Tw, Tu, Ka, O.
» <i>lanceolata</i> Roth . .	K, Sa, Uf, O.	—	.	B.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>laxa</i> Host. (= <i>glauca</i> M. B.)	Kst.	.	K.	.	.	Sa.
» <i>Epigeios</i> Roth . . .	K, Sa, Uf, O, A, Kst, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>montana</i> Gaud.
» <i>acutiflora</i> DC. . . .	K.
<i>Psamma arenaria</i> R. et Sch.	.	.	.	Ch.	.	P.
<i>Agrostis alba</i> L.	Uf, O, A, St.	.	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>vulgaris</i> With. . . .	K, Sa, Uf, O.	.	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>trichoclada</i> Griseb.	Sa.
» <i>canina</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	K.	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>tenuifolia</i> M. B.
<i>Apera Spica venti</i> P. d. B.	K, Sa, Uf, O.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Milium effusum</i> L. . . .	K, Sa, Uf, O, A.	—	K, W	B.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>vernale</i> M. B.	Ch.	.	J.(?)
» <i>paradoxum</i> L. (= <i>Urachne virescens</i> Trin.)
<i>Stipa capillata</i> L.	K, Sa, Uf, O, Kst.	—	K, W	Ch, B	—	N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>sareptana</i> Beck.	Sa.
» <i>Lessingiana</i> Trin. . . .	K, Uf, O, Kst.	.	K.	Ch, B	—	Sa.
» <i>pennata</i> L.	K, Sa, Uf, O, A, Kst, Ur, St.	—	K, W	Ch, B	—	M(?) , N, R, Tu, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Beckmannia eruciformis</i> Host	Uf, O, Kst.	—	K, W	B.	—	J, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, Ta, Sa, P.
<i>Phalaris arundinacea</i> L. . .	K, Sa, Uf, O, A, Kst.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>canariensis</i> L.	K.	Ch.	—	Cultiviert und verwildert.
<i>Phleum Boehmeri</i> Wib. . .	K, Sa, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>pratense</i> L.	K, Sa, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Cryptis alopecuroides</i> Schr. (= <i>Heleo-</i> <i>chloa a.</i> Boiss.) . . .	K, Sa.	—	K.	Ch, B	—	Ko, J, N, Ta, Sa.
» <i>schoenoides</i> Lam. (= <i>Heleo-</i> <i>chloa s.</i> Host.) . . .	Sa, Uf, O, A.	—	W.	Ch, B	—	Ta, Sa.
» <i>phleoides</i> Humb. et Bonpl.	Kst.	Sa.
» <i>aculeata</i> Ait.	Kst.	—	K.	Ch.	—	Sa.
<i>Alopecurus pratensis</i> L. . .	Sa, Uf, O, St.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>ruthenicus</i> Weinm. (= <i>arundinaceus</i> Poir.)	K, Sa, Uf, O, A, Kst, St.	.	K.	Ch, B	—	J, M, Ta, Sa, Si.
» <i>geniculatus</i> L.	Kst.	—	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>fulvus</i> Sm.	K, Sa, Uf, O, A.	—	K, W	Ch, B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>agrestis</i> L.	A.	M, O.
<i>Leersia oryzoides</i> Sol.	—	K, W	Ch.	.	Tw, Sm, M, Tu, Ka, O, Ta.
<i>Tragus racemosus</i> Hall. (= <i>Lappago r.</i> W.)	Ch, B	.	.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	.	.	.	—	G, Po, S, Op.	N.	—	P. On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	—	—	—	On, Ol, Wo, P.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P.	—	—
Nr, K.	—	.	M, P.	—	R, G, Op. u. Wp.	—
.	.	—	.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	.	.	G, Po, Op.	—
.	.	—	.	.	Op.	—
Nr, K.	—	—	P.	—	R, G, Po, Op. u. Wp.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, S, Wp.	P, N.	—	Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
K.	.	—	.	.	R.	—
K.	.	—	—
Nr, K.	.	—	P.	.	R, G, Po, Op. u. Wp.	—
Nr, K.	.	—	—
Nr, K.	.	—	—
Nr, K.	.	—	M, P.	.	R, G, Po, Op. u. Wp.	.	.	P, W.	.	—
Nr, K.	—	—	.	.	R, S.	.	.	P, W.	.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr(c.).	—	—	P. Bei Riga v.	.	R, S(c.), Wp.	.	.	Wo, A.	.	—
K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	A, P, W.	Al.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr.	.	—	.	.	R.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.	—
.	.	—	—
Nr, K.	.	—	P. (?)	.	R.	—
Nr, K.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	N.	—	A, P, W.	—	—
K.	.	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	A, P.	—	—
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A.	—	—
K.	—	—	M, P.	—	R, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	P. —(c) verw.	.	Po, Op. u. Wp.	—
.	—	—	P. Bei Riga.	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	.	—	.	.	—
Nr, K.	.	—	.	.	R.	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Sorghum saccharatum</i> Pers.	.	.	.	—	(c.)	.
» <i>vulgare</i> Pers.	.	.	.	Ch.	(c.)	.
» <i>cernuum</i> W.	.	.	.	—	(c.)	.
<i>Andropogon Ischaemum</i> L.	St.	—	.	Ch,B	—	Mo(?)
<i>Zea Mays</i> L.	.	.	K(c)	Ch,B	(c.)	.
<i>Digitaria sanguinalis</i> Scop.	K,St.	—	W.	Ch,B	—	W(?), Sa.
» <i>glabra</i> R. et Sch. (= <i>Panicum lineare</i> Krock.)	Kst.	.	K, W	Ch,B	—	Ko, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>ciliaris</i> Koel.	A.	Sa.
<i>Panicum miliaceum</i> L.	Uf, O, A, St.	.	K(c)	Ch,B	—	Im Süden cultiviert und verwildert.
» <i>capillare</i> L.	.	.	.	B.	.	.
<i>Setaria viridis</i> P. d. B.	K, Sa, Uf, O, A, Kst, St.	—	K, W	Ch,B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>glauca</i> P. d. B.	K, Uf, O, A, Kst, St.	—	K, W	Ch,B	—	Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>verticillata</i> P. d. B.	A, Kst, St.	—	K.	B.	—	Sa.
<i>Echinochloa Crus galli</i> L.	K, Sa, Uf, O, A, Kst, St.	—	K, W	Ch,B	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Cynodon Dactylon</i> Pers.	A, St.	.	.	Ch,B	.	.

Nachträge zu den Gramineae.

<i>Psilurus nardoides</i> Trin.
<i>Lepturus incurvatus</i> Trin.
<i>Monerma subulata</i> P. d. B.
<i>Hordeum bulbosum</i> L.
» <i>pratense</i> L.
<i>Elymus crinitus</i> Schreb. (= <i>Caput Medusae</i> Pall.)
» <i>dasystachys</i> Trin.	Uf, O.
» <i>sibiricus</i> L.	Uf, O.
<i>Triticum cylindricum</i> Cesati	.	.	.	B.	.	.
» <i>fibrosum</i> Schrank	K.
» <i>imbricatum</i> M. B. (= <i>cristatum</i> var. <i>hirsutum</i> Lindem.)	.	.	.	Ch.	.	.
» <i>pectinatum</i> M. B. (= <i>cristatum</i> var. <i>glabrum</i> Lindem.)	Kst.	—
» <i>pungens</i> (Pers.) Lk.	.	.	.	Ch.	.	.
» <i>rigidum</i> Schrad. β <i>ruthenicum</i> Griseb. (= <i>intermedium</i> Bess. non Host)	.	.	.	Ch.	.	.
» <i>strictum</i> Deth.
» <i>strigosum</i> Less.	Uf, O.
» <i>violaceum</i> Horn.
<i>Aegilops ovata</i> L.
» <i>triaristata</i> W.
» <i>triuncialis</i> L.
<i>Lolium strictum</i> Prsl.
<i>Brachypodium distachyon</i> R. et Sch.
<i>Scleropoa rigida</i> Griseb.
<i>Cynosurus echinatus</i> L.	.	.	.	B.	.	.
<i>Festuca arenaria</i> Osb.
» <i>Drymeia</i> Mert. et Koch	St.

[illegible]

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Festuca duriuscula</i> L. sp. pl.	Kst.	—	K.	Ch, B	—	.
» <i>glauca</i> Mert. et Koch. (= <i>ovina</i> var. <i>glauca</i> Schräd.)	K.	.	.	.
» <i>Pseudoovina</i> Hack.	—	.
<i>Bromus laxus</i> Hornem.	—	.
» <i>madritensis</i> L. (= <i>dian-</i> <i>drus</i> Curt.)	—
» <i>riparius</i> Rehm.	Ch.	.	.
<i>Briza spicata</i> Sibth. et Sm. (= <i>humilis</i> M. B.)	—
<i>Poa alpina</i> L.
» <i>angustifolia</i> L. (var. <i>P.</i> <i>pratensis</i> L.)	Uf, O, Sa, A.	.	K, W	Ch, B	—	.
» <i>arctica</i> R. Br.
» <i>caesia</i> Sm.
» <i>cenisia</i> Hänke
<i>Sclerochloa (Poa) dura</i> P. d. B.	St.	.	.	Ch, B	.	.
<i>Eragrostis aegyptiaca</i> Lk.
<i>Colpodium fulvum</i> Ledeb. (= <i>Glyceria</i> f. Fr.)
» <i>latifolium</i> R. Br.
» <i>pendulinum</i> Ledeb. (= <i>Glyceria p.</i> <i>Laest.</i>)
<i>Dupontia Fischeri</i> R. Br.
» <i>psilonantha</i> Rupr.
<i>Catabrosa algida</i> Fr. (= <i>Phippsia a. R. Br.</i>)
» <i>concinna</i> Fr.
<i>Glyceria maritima</i> Mert. et Koch.
» <i>pendulina</i> Laest. (= <i>Colpodium p.</i> Ledeb.)
» <i>remota</i> Fr.	Uf, O.
<i>Melica viridiflora</i> Czern. (= <i>M. nutans</i> L. β <i>picta</i> Koch)	K.	Ch, B	—	.
<i>Koeleria brevis</i> Stev.	Ch.	—	.
» <i>valesiaca</i> Gaud.
<i>Pleuropogon Sabinii</i> R. Br.
<i>Hierochloa alpina</i> R. et Sch. » <i>pauciflora</i> R. Br.
<i>Avena agrostidea</i> Fr.
» <i>praecox</i> P. d. B.	K.
» <i>Ruprechtii</i> Griseb.
» <i>sempervirens</i> Vill.	Sa.
» <i>subspicata</i> Clairv.
» <i>tenuis</i> Moench.	—	.	Ch.	.	.
» <i>Schelliana</i> Hack. n. sp. (affinis <i>A. pratensi</i> L.)
<i>Deschampsia alpina</i> R. et Sch.
<i>Vahlodea atropurpurea</i> Fr. (<i>Deschampsia, Aira</i>)
<i>Aira bottnica</i> Wahlenb. (<i>Deschampsia</i>)
» <i>caryophyllea</i> L.
» <i>discolor</i> Thuill. (= <i>uliginosa</i> Weihe)
<i>Calamagrostis chalybaea</i> Fr.
» <i>deschampsoides</i> Trin.

[illegible]

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Calamagrostis gracilescens</i>						
Blytt
» <i>lapponica</i> Trin.
» <i>obscura</i> (Downar.)
» <i>obtusata</i> Trin.
» <i>pseudophragmites</i>						
Aschers.
» <i>strigosa</i> Hartm.
» <i>varia</i> P. d. B.
<i>Ammophila baltica</i> Lk. (=						
<i>Psamma b.</i> R. et						
Sch.)
<i>Cinna latifolia</i> Griseb.
» <i>suaveolens</i> Rupr. (=						
<i>Agrostis s.</i> Bl. =						
<i>Cinna expansa</i> Lk.						
= <i>Mühlenbergia</i>						
<i>pendula</i> Trin.)
<i>Agrostis alba</i> L. β . <i>gigantea</i>						
Gaud. (= <i>gigantea</i>						
Gaud.)	Ch.	—	.
» <i>alpina</i> Scop.
» <i>borealis</i> Hartm.
» <i>hispida</i> W.
» <i>maritima</i> Lam.
» (<i>Mibora</i>) <i>minima</i> L.						
(Desv.)
» <i>prorepens</i> G. Mey.
» <i>rupestris</i> All.
» <i>stolonifera</i> L.	K, Sa, Uf, O.	—	W.	Ch.	—	.
» <i>rubra</i> W.
» <i>stricta</i> Spr.
» <i>varia</i> Host.
<i>Milium holciforme</i> Spr.
<i>Aristella bromoides</i> Bert.
<i>Stipa consanguinea</i> Trin.	Uf, O.					
» <i>Graflana</i> Stev.
<i>Phalaris aquatica</i> L.	—
» <i>nodosa</i> L.	—
<i>Phleum alpinum</i> L.
» <i>arenarium</i> L.
» <i>asperum</i> Vill.
» <i>Michellii</i> All.	K.	.	.	.
» <i>tenue</i> Schrad.
<i>Cryptis phalaroides</i> M. B.	—
<i>Alopecurus alpinus</i> Sm.
» <i>bulbosus</i> (L.) Bunge.
» <i>vaginatus</i> Pall.	Kst.
<i>Chrysopogon Gryllus</i> Trin.	B.	.	.
<i>Setaria germanica</i> P. d. B.
» <i>italica</i> P. d. B.	Ch, B	—	.
				(c)		
Gnetaeae Lindl.						
<i>Ephedra vulgaris</i> Rich.	Sa, Uf, O, A, Kst,	—	K.	Ch, B	—	O, Sa, P, Si.
	Ur.					
Taxineae Rich.						
<i>Taxus baccata</i> L.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	—(L)	.
.	—	P.	—	.
.	P.	.	.
.	.	.	P.	—
.	P, W.	—	.
.
.	.	.	.	—	Op. u. Wp.	.	.	P.	.	—
.
.	N.	—	Wo.	—	.
Nr.	.	.	.	—	.	.	.	A.	.	.
.	—	.
.	.	.	.	—
.	.	.	.	—	.	.	—	.	.	.
.	.	.	.	—
.	.	.	.	—
Nr, K.	.	.	M, P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	A. On, Ol, P, W. A, P.	—(L)	—
.	.	.	M.	—	—	.
.	.	.	M.
K.
K.
K.	P.	.	.
.
.	.	.	.	—	.	.	.	On, Wo, A, P.	—	—
K.	—	.	.	.	Wp.	—
.	G.
K.
.	A, P.	.	.
K.	.	.	.	—
.	R.
.	.	.	.	—(c)
Nr, K.	.	—	.	u. v.	R, G, Po, S.	N(c.)
.	.	.	.	—(c)	N(c.)
.	.	.	.	u. v.
Nr, K.	.	—	.	.	R.
.
K.	.	—	P.	—	R, G, Po(c), S, Op. u. Wp.	.	.	.	—(Al)	—

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Abietineae Rich.						
<i>Abies pectinata</i> DC.
» <i>sibirica</i> Ledeb.	K, Uf, O.	Ko, J, N, Si.
<i>Picea vulgaris</i> Lk.	K.	—	K, W(c).	—	(c)	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, P, Si.
» <i>obovata</i> Ledeb.	K, Uf, O.	Ko, Si.
<i>Larix europaea</i> DC.	W(c)	.	.	Häufig cultiviert.
» <i>sibirica</i> Ledeb.	K, Uf, O.	Ko, N.
<i>Pinus Cembra</i> L.	Ko(?).
» <i>sylvestris</i> L.	K, Uf, O.	—	K, W	Ch(c)	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Juniperus Sabina</i> L.	Uf, O.	—	.	.	.	Sa.
» <i>excelsa</i> M. B.
» <i>Oxycedrus</i> L.
» <i>communis</i> L.	K, Uf, O.	—	W(c)	—	(c)	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, Si.
» <i>nana</i> W.	Uf, O.
Nachträge zu den Abietineae Rich.						
<i>Picea vulgaris</i> Lk. <i>β. obtusata</i> Meinsh.
» » Lk. f. <i>medioxima</i> W. Nyl.
» » Lk. f. <i>virgata</i> Jacq.
» » Lk. f. <i>viminalis</i> Alstr.
<i>Pinus sylvestris</i> L. f. <i>lappo-</i> <i>nica</i> Fr.
» <i>Laricio</i> Poir.
» <i>Strobus</i> L.
Sporophyta sive Cryptogamae.						
Acotyledoneae vasculares.						
Equisetaceae DC.						
<i>Equisetum arvense</i> L.	K, Ur, Sa, St.	.	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>maximum</i> Lam. (= <i>Telmateja</i> DC.)	St.	M(?).
» <i>sylvaticum</i> L.	K, Sa.	.	K, W	Ch.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>pratense</i> Ehrh. (= <i>umbrosum</i> E. Mey.)	K, Sa.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>palustre</i> L.	K.	.	K.	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>limosum</i> L. (= <i>Heleocharis</i> Ehrh.)	W.	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>ramosum</i> Schleich. (= <i>ramosissimum</i> Desf.)	A, St, Gurieff,	—	.	Ch.	.	Sa.
» <i>hiemale</i> L.	K, Sa, St.	.	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>variegatum</i> Schleich.
» <i>scirpoides</i> Mich.
Marsileaceae R. Br.						
<i>Marsilea quadrifolia</i> L.	A.
» <i>strigosa</i> W.	Sa.
Salviniaceae Endl.						
<i>Salvinia natans</i> All.	A.	.	.	Ch.	—	Sa.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	.	—	P.	.	R, G, Po(c.), S.	.	.	.	—(c)	.
.	W ₀ , A, P, W.	—(c)	.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po(c), S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, W ₀ , A, P, W.	—	—
.	N.	.	On, Ol, W ₀ , A, P.	—	—
.	.	—	M, P.	.	G, Po(c) S, Op. u. Wp(c).	.	.	.	bor.-orient.	.
.	R.	.	.	Ol, W ₀ , A, P, W.	—(c)	.
.	(an sponte, an culta?)	orient.	.
Ir(c), K.	—	—	M, P.	—	R, G.	N.	.	Ol, W ₀ , A, P, W.	—(c)	.
K.	.	.	P(c).	.	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, W ₀ , A, P, W.	—	—
K.	G.
.
.	—	—	M, P.	—	R, G, Po, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, W ₀ , A, P, W.	—	—
.	R, G, S.	.	.	W ₀ , A, P.	—	—
.
.
.
.
.
.
K.	—	L.
.	.	.	P(c).	—(c)	.
.
Nr.	—	—	M, P.	—	R, G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, W ₀ , A, P, W.	—	—
K.	.	—	.	.	R, G, S, Wp.
.	—	—	P.	—	R, G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, W ₀ , A, P, W.	—	—
.	—	—	P.	—	G, Po, S, Op. u. Wp.	P.	—	On, Ol, W ₀ , A, P, W.	—	—
.	—	—	P.	—	R, G, S, Op. u. Wp.	P, N.	—	On, Ol, W ₀ , A, P, W.	—	—
.	—	—	P.	—	R, G, S, Wp.	N.	—	On, Ol, W ₀ , A, P, W.	—	—
Nr, K.	—	—	.	.	R, G, S.
.	—	—	P.	—	R, G, S, Op. u. Wp.	P.	—	On, Ol, W ₀ , A, P, W.	—	—
.	G, Wp.	.	.	Ol, A.	Al,	—
.	On, Ol, W ₀ , A, P.	—bor., RL.	—
.	bor. et or. RL.	.
.	R, G.
.
Nr.	.	—	.	.	R, G, S, Wp.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Isoëteae Bartl.						
<i>Isoëtes lacustris</i> L.	—	.
» <i>echinospora</i> Dur.
Lycopodiaceae DC.						
<i>Lycopodium Selago</i> L.	K.	.	.	.	—	Ko, Tw, Sm, M, W.
» <i>undatum</i> L.	—	.
» <i>clavatum</i> L.	K.	.	K, W	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P.
» <i>annolinum</i> L.	K.	.	K.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta.
» <i>alpinum</i> L.
» <i>complanatum</i> L.	K.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Ka, O, Ta, Si.
Selaginellaceae P. d. B.						
<i>Selaginella spinosa</i> P. d. B. (= <i>spinulosa</i> A. Br.)	N. (?)
Osmundaceae Endl.						
<i>Osmunda regalis</i> L.	M. (?)
Ophioglosseae R. Br.						
<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	Ko, Sm, M, Tu, O, Ta.
<i>Botrychium Lunaria</i> Sw.	K.	Ch.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O.
» » <i>bo-</i> <i>reale</i> Milde
» <i>matricariaefolium</i> A. Br. (= <i>ramosum</i> Aschers., = <i>ruta-</i> <i>ceum</i> W.)	M. (?)
» <i>rutaefolium</i> A. Br. (= <i>ternatum</i> Thunb. = <i>matricarioides</i> W., <i>Matricariae</i> Spr., <i>rutaceum</i> Sw.)	W.	.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, Tu, Ka.
» <i>tripartitum</i> W.
» <i>lanceolatum</i> Rupr.
Polypodiaceae R. Br.						
<i>Polypodium vulgare</i> L.	Ch.	.	M. (?)
<i>Phegopteris polypodioides</i> Fée. (= <i>Polypodium</i> <i>Phegopteris</i> L.)	K.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Ka, O, Ta.
» <i>Dryopteris</i> Fée. (= <i>Polypodium</i> D. L.)	K.	.	K, W	Ch.	.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>Robertiana</i> A. Br. (= <i>Polypodium</i> R Hoffm.)	Tu. M. (?)
<i>Aspidium aculeatum</i> Sw.	St.
» <i>Lonchitis</i> Sw.
» <i>Oreopteris</i> Sw.	M. (?)
» <i>Thelypteris</i> Sw.	K.	.	K, W	.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, Ta, Sa.
» <i>Filix mas</i> Sw.	K, St.	.	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
» <i>affine</i> Fisch. et Mey.	Sa.
» <i>cristatum</i> Sw.	K.	.	W.	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>spinulosum</i> Sw.	K.	.	W.	—	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
<i>Cystopteris fragilis</i> Bernh.	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>montana</i> Bernh.

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	.	.	.	—	Wp.	.	—	On, Ol, A.	—	—
.	Wp.	.	—	On, Ol, A.	—	—
.	—	—	P.	—	R, G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	—	—	.	—	G, S, Wp.	P, N.	—	.	—	—
.	—	—	P.	—	R, G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	.	—	G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	G, S.	.	.	Wo, A, P.	— bor.	—
.	—	—	P.	—	R, G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	R, G.	.	.	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	S, Wp.	.	.	.	— (?) — (prope Lembala.)	—
.	—	—	P.	—	G, S, Wp.	N.	—	Ol, Wo, A, W.	—	—
.	—	—	P.	—	R, G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	RL.	.
.	.	—	.	—	G, S, Wp.	.	—	Wo.	—	—
.	—	—	.	—	R, G, S, Wp.	P, N.	—	Wo, A, P.	—	—
.	A.	RL.	.
.	.	.	.	—	.	.	.	On, Ol, A, P.	—	—
.	—	—	P.	—	R, G, S, Wp.	.	—	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	—	—	.	—	R, G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	P.	—	R, G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	.	.	—	R, G, S, Wp.	.	.	On, Ol, A, P.	Karelia.	.
.	.	—	.	—	R, G, S.	—
.	.	.	P.	.	R, G, S.	.	.	A, P.	RL.	—
.	.	Wol- hynien.	.	—	R, G, S, Wp.	—
Nr.	—	—	P.	—	R, G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	P.	—	R, G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	.	—	.	—	R, G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
Nr.	—	—	P.	—	G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	—	—	.	—	R, G, S.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	G, S.	.	.	Wo.	—	—
									septr. RL. austr.	

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
<i>Cryptogramme crispa</i> R. Br.
<i>Pteris aquilina</i> L.	K.	.	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa, P, Si.
<i>Blechnum Spicant</i> L.
<i>Scolopendrium vulgare</i> Sw.
<i>Athyrium alpestre</i> Milde (= <i>Polypodium rhaeticum</i> L.)
» <i>Filix femina</i> Roth	K.	.	K, W	Ch.	—	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, Sa.
» <i>crenatum</i> F. Nyl.
<i>Asplenium viride</i> Huds.	M.
» <i>Trichomanes</i> L.	St.	.	.	Ch.	—	.
» <i>germanicum</i> Weiss. (= <i>Breynii</i> Retz)
» <i>septentrionale</i> Hoffm.	K.	Ch.	—	.
» <i>Ruta muraria</i> L.	St.	.	.	Ch.	—	M, O, Ta, Si.
<i>Woodsia ilvensis</i> R. Br. (= <i>hyperborea</i> var. <i>rufidula</i> Milde)
» <i>hyperborea</i> R. Br.
» <i>glabella</i> R. Br.
<i>Struthiopteris germanica</i> W.	K.	Ko, J, Tw, Sm, M, W, N, R, Tu, Ka, O, Ta, P.
Nachträge zu den Equisetaceae, Lycopodiaceae, Ophioglossaceae und Polypodiaceae.						
<i>Botrychium virginianum</i> Sw.
» <i>simplex</i> Hitsch.
<i>Aspidium dilatatum</i> W. (= <i>spinulosum</i> β. <i>dilatatum</i> Koch)
<i>Cystopteris sudetica</i> A. Br. et Milde
<i>Polypodium dentatum</i> Hoffm. (= <i>Athyrium Filix femina</i> Roth β. <i>dentatum</i> Doell)
<i>Allosorus Stelleri</i> Rupr. (= <i>A. crispus</i> var. <i>Stelleri</i> Milde)
<i>Lycopodium Chamaecyparissias</i> A. Br. (var. <i>L. complanati</i> L.)
<i>Equisetum fluviale</i> Wahlenb. (var. <i>limosum</i> L.)
» <i>littorale</i> Kühlew (= <i>arvense</i> × <i>Heleocharis</i> Aschers. oder <i>arvense</i> × <i>palustre</i> Meinsh.)

7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
.	S.	.	.	Wo, P.	Al.	—
.	—	—	P.	—	R, G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, P, W.	RL. sup.	—
.	R, G, S, Wp.	.	.	.	media	—
.	.	—	P.	.	R, G, S.	.	.	.	et austr.	—
.	G, S.	.	.	Ol (?).	Al.	—
Nr.	—	—	P.	—	R, G, S, Wp.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	RL. sup.	—
.	On, Ol, Wo, A, P, W.	—	—
.	R, G, S.	.	.	On, Ol, Wo, P.	—	—
.	—	—	P.	—	R, G, S, Wp.	.	.	On, Ol.	—media	—
.	G, S.	.	.	.	et austr.	—
.	.	—	.	Insel- Hochland.	R, G, S, Wp.	.	.	On, Ol, P.	—austr.	—
.	.	—	P.	—	R, G, S, Wp.	P.	.	On, Ol, Wo, P.	—	—
.	.	—	.	Insel- Hochland.	S.	.	.	On, Ol, Wo, A, P.	—	—
.	S.	.	.	On, Ol, Wo, A.	—septr.	—
.	P.	RL.	—
.	—	—	P.	—	G, S.	P, N.	—	On, Ol, Wo, A, P, W.	—septr.	—
.	RL.	—
.	.	—	.	.	G.	.	—	On, Ol, Wo, P.	Al.	—
.	Wp.	.	.	Wo.	—austr.	—
.	—	P, Ol.	et media.	—
.	A, P.	.	.
.	Wp.	N.
.	Wo, P.	.	.
.	.	.	.	—	S, Wp.	N.	—	On.	—	—
.	.	.	P.	—	R.	P.	—	On, Ol.	—	—
.	G, S, Wp.	N.	—	.	.	—